Результаты участия обучающихся во Всероссийской олимпиаде школьников по английскому языку

Учитель английского языка МАОУ СОШ №1 Сорокина Н.В.

Год	Уровень	Результат
2013-2014 гг.	Муниципальный	10 классы:
2013-201411.	этап Всероссийской	II место - Кузьмицкий Д.(10 «А»)
	олимпиады	11 классы:
	ШКОЛЬНИКОВ ПО	II место – Муравицкая Д. (11 «А»)
	английскому языку	П место туравицкам д. (11 111//)
2014-2015 гг.	Муниципальный	9-11 классы:
2014-2013 11.	этап Всероссийской	І место – Кузьмицкий Д. (11 «А»)
	олимпиады	Т место — кузьмицкий д. (11 «А//)
	ШКОЛЬНИКОВ ПО	
	английскому языку	
2014-2015 гг.	Региональный этап	Кузьмицкий Д - участие
2014-2015 11.	Всероссийской	Кузьмицкий Д - участис
	олимпиады	
	ШКОЛЬНИКОВ ПО	
	английскому языку	
2015-2016 гг.	Муниципальный	7 классы:
2013-201011.	этап Всероссийской	I место – Зайцева А. (7 «А»)
	олимпиады	9 классы
	школьников по	I место – Лисовская А. (9«А»)
	английскому языку	II место – Алимова А. (9 «А»)
	um mineromy asbitty	11классы
		II место – Туз В. (11 «А»)
2016-2017 гг.	Муниципальный	7 классы:
2010 2017 11.	этап Всероссийской	II место – Тагирова Э. (7 «Б»)
	олимпиады	8 классы:
	школьников по	II место – Кочкин Е. (8 «А»)
	английскому языку	10 классы:
		I место – Алимова А (10 «А»)
		II место Зурутова Д. (10 «А»)
2017-2018 гг.	Муниципальный	7 классы:
	этап Всероссийской	I место – Аникина А. (7 «А»)
	олимпиады	8 классы:
	школьников по	I место – Фахриева А. (8 «Б»)
	английскому языку	9 классы:
		I место – Довжук С. (9 «А»)
2018-2019 гг.	Муниципальный	7 классы:
	этап Всероссийской	I место – Артамонов Д. (7 «А»)
	олимпиады	8 классы:

	школьников по английскому языку	I место – Аникина А. (8 «А») 9 классы: I место – Фахриева А. (9 «Б») 10 классы:
		I место – Довжук С. (10 «А»)
2018-2019 гг.	Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по английскому языку	Довжук София - участие
2019-2020 гг.	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по английскому языку	7 классы:







Сорокиной Наталии Викторовне,

учителю английского языка муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №1» г. Покачи,

за подготовку победителей

и призеров

муниципального этапа

всероссийской олимпиады школьников

по английскому языку

в 2015-2016 учебном году

Начальник управления образования администрации города Покачис

УПРАВЛЕНИЕ ЖУДА В АНИЕ В АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ПОКАЧИ

Л.П. Черипенко

Приказ управления образования приказ управления образования приказ управления образования приказ управления прода Покачи

от 10.12.2015 № 390-О



Сорокиной Наталии Викторовне,

учителю английского языка муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №1» г. Покачи,

за подготовку победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по английскому языку в 2016-2017 учебном году

Начальник управления образования администрации города Покачи MIT OFFASOL MINOTANIAN COA RONAYN

Л.П. Черипенко

Приказ управления образования администрации города Покачи от 15.12,2016 № 327-О



Сорокиной Наталии Викторовне,

учителю английского языка муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №1» г. Покачи,

за подготовку трех победителей муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по английскому языку в 2017-2018 учебном году

Начальник управления образования администрации города Покачи



Приказ управления образования администрации города Покачи от 18.12.2017 № 422-О





Сорокиной Наталии Викторовне,

учителю английского языка муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №1» г. Покачи,

за подготовку победителей и призера муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по английскому языку в 2018-2019 учебном году

Начальник управления образования администрации города Покачи



Приказ управления образования администрации города Покачи от 13.12,2018 № 423-О



Кармазина Надежда Ильинична,

заместитель директора Департамента образования 32-62-36

Котельникова Галина Новомировна,

директор МКОУ «Центр развития образования»; 33-33-79

Пилипенко Людмила Николаевна, начальник отдела МКОУ «Центр развития образования»; 89129011385

Фадеева Наталья Владимировна, начальник отдела МКОУ «Центр развития образования»; 89088814315

Кричун Татьяна Васильевна, методист МКОУ «Центр развития образования»; 89088802968

Воронова Надежда Егоровна, методист МКОУ «Центр развития образования»; 89044668281

Черняева Надежда Петровна, директор МБОУ ДО «Межшкольный учебный комбинат»;33-20-68

Проворова Александра Владимировна, директор МБОУ СОШ № 6 32-86-64

Полезная информация

гостиница «Олимпийская» -

ул. Энгельса, 45, телефон:

8(3467) 31-20-09; 35-99-32

справочная аэропорта т. 35-42-60, т. 39-42-93 справочная автовокзала - т. 33-98-30, т. 33-08-10 служба такси - т. 32-77-77, т. 32-33-33, т. 99-99-99 дежурная аптека - ул. Лопарева, 14; т. 33-21-33

Департамент образования Администрации города Ханты-Мансийска Муниципальное казенное образовательное учреждение «Центр развития образования»



Программа проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по английскому языку на территории города Ханты-Мансийска

Сроки проведения: 19-20.01.2015г.

Место проведения:

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение Дополнительного образования «Межшкольный учебный комбинат» (ул.Рознина, 35).



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПОКАЧИ

ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОПОМНОГО ОКРУГА-ЮГРЫ

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

ПРИКАЗ

от 18.12.2017

<u>№ 422-O</u>

Об итогах проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории города Покачи в 2017-2018 учебном году

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252, приказом Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 29.09.2017 № 1489 «Об утверждении сроков проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету на территории Ханты-Мансийского автопомного округа - Югры в 2017 - 2018 учебном году» (с изменениями от 10.10.2017), приказом управления образования администрации города Покачи от 09.10.2017 № 267-О «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории города Покачи в 2017 - 2018 учебном основании протоколов и апалитических муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников (далее -Олимпиада),

ПРИКАЗЫВЛЮ:

- 1. Утвердить:
- 1) список победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады (приложение 1);
- 2) образцы поощрительных грамот победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады (приложение 2).
- 2. Принять к сведению справку об итогах проведения муниципального этапа Олимпиады на территории города Покачи в 2017-2018 учебном году (приложение 3).
- 3. Объявить благодарность и наградить грамотами управления образования администрации города Покачи учащихся, занявших призовые места в муниципальном этапе Олимпиады (приложение 1).
- 4. Объявить благодарность педагогам, ученики которых заняли призовые места в муниципальном этапе Олимпиады (приложение 1).
- 5. Руководителям общеобразовательных организаций (В.Г. Дихтенко, Е.В. Александрова, Е.Р. Тимофеева):

- 1) усилить контроль за качеством преподавания учебных предметов, результаты учащихся по которым не достигли призовых мест;
- 2) усовершенствовать систему выявления и поддержки способных и талантливых детей.
- 6. Контроль за выполнением приказа возложить на заместителя начальника управления образования администрации города И.В. Хромову.

Начальник управления образования администрации города Покачи mes

Л.П.Черипенко

Рейтипг победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников 7-11 классов в 2017-2018 учебном году

ş		0 H 4	1/2020	L'o a no	- Landing	C'stromato	A LA Constantian
	паименование	€.M.C.	שיושהה	₩0.1-150	процени	Clary	FILES, nati abnasa
U/U	общеобразователь	участника		CANTIOB	выполнения		
	ного учреждения						
			Ф	Физика			
-	MAOY COUL No 4	Фурман Максим Михайлович	7	30	75%	победитель	Зубарев Виктор Николаевич
2	MAOY COILINg 4	Зусв Андрей Артемович	7	29	73%	призер	Зубарсв Виктор Николаевич
60	MAOY COLLI № 4	Бочкова Екатерина Андреевна	7	23	28%	призер	Зубарев Виктор Пиколаевич
ব	MAOY COIII Nº 4	Селиванец Алина Дмитрисвна	20	20	%08	победитель	Зубарев Виктор Николасвич
w	MAOY COШ № 4	Пашков Николай Алексевич	6	38	26%	победитель	Зубарев Виктор Пиколаевич
9	MAOY COLLING 4	Скопинов Артем Максимович	01	25	20%	победитель	Зубарсв Виктор Николаевич
۲	MAOY COIII № 4	Дяченко Иван Андреевич	1	25	%09	победитель	Зубарев Виктор Николаевич
		MIL.	Лите	Литература	: .		
_	MAOY COLLING 4	Ткачук Полина Александровна	4	38	16%	победитель	Абучова Майрам Мамедгасановна
2	MAOY COITI № 4	Пловкун Катерипа Витальевна	2	37	74%	даєядіг	Абучова Майрам Мамедгасановна
ίĴ	MAOY COШ № 2	Алвахова Екатерина Михайловна	7	33	%99	призер	Юхно Лариса Дмитриевна
4	MAOY COLLING 1	Сущкевич Алина Александровна	- 30	39	78%	победитель	Русских Ирина Сергесвна
 O	MAOY COLL № 2	Петрова Алена Александровна	~	32	64%	призер	Формантук Екатерина Александронна
છ	MAOY COIII № 2	Николенко Артем Александрович	∞	28	26%	прияср	Форманчук Екатерина Александровна
7	MAOY COLLING 1	Дул Алипа Констаптиновна	6	78	78%	победитель	Исаева Даният Магомедовня
∞	MAOY COLLI № 1	Довжук София Валерьевна	. 6	14	77%	дэгидп	Балабасова Юлия Анатольевна
6	MAOY COLLI № 1	Дворцова Влада Александровня	6	62	62%	призер	Исаева Даният Матомедовна
2	MAOY COLL Nº 4	Горбунова Инна Элуардовна	10	- 28	78%	победитель	Дюндик Сисжана Ивановна
=	MAOY COLLI Nº 4	Кадочников Данила Михайлович	10	. 70	20%	призер	Дюндик Снежана Ивановна
2	MAOY COIII № 4	Биксева Анастасия Юрьевна	10	68	%89	дағиди	Дюндик Снежана Ивановна
13	MAOY COLLING 1	Зуругова Диана Цаххуевна	=	99	%99	победитель	Исаева Даният Магомедовна
4	MAOY COIII № 4	Лепик Мария Александровна	11	64	64%	прияср	Хиль Таисия Ивановна
15	MAOY COLLINE 2	Толочко Екатерина Васильевна	11	- 62	62%	призер	Борзенкова Людмила Геннадьевна
			Мате	Математика		-	
. —	MAOY COLLI № 1	Дмоховская Евангелина Евгеньевна	<i>L</i>	2.1	%99	победитель	Шевченко Надежда Дмитриевна
17 3	MAOY COIII № 4	Зуев Андрей Артемович		20	57%	призер	Мухамсдлалина Роза Рашиговна
m	MAOY COIII № 4	Бочкова Екатерина Андреевна	L	61	54%	призер	Василенко Елена Николаевна
4	MAOY COШ № 4	Селивинец Алина Дмигриския	80	23	%99	победитель	Мухамедгалина Роза Рашитовна
S	MAOY COLLINE 4	Шатилов Илья Александрович	8	19	54%	призер	Василенко Елена Николаевна
9	MAOY COLLI Nº 4	Алмазов Павел Дмитриевич	8	17	49%	призер	Василенко Елена Николасвна
7	MAOY COILI Nº 4	Пашков Инколай Алексесвич	6	16	41%	призер	Авраменко Юлия Владимировна
∞	MAOY COIII № 4	Скопинов Артем Максимович	10	17	49%	призер	Василснко Елсна Николасвна

Литвипченко Лидия Васильевна Доготер Нонна Андреекна		Кудри Натальн Васильевна	Волкова Марина Владимировна	Кукуруза Светлана Владимировна	Кукуруза Светлана Владимировна	Щербань Ирина Николяевна	Дихтенко Светлана Валентиновна	Халилова Кашифа Мусафеевна	Халилова Кашифа Мусафеевна	Халилова Кашифа Мусафеевна	Халилова Кашифа Мусафеевна	Халилова Кашифа Мусафсевна	Халилова Кашифа Мусафеевна	Халилова Кашифа Мусафсевна	Щербань Ирина Николаевна	Щербань Ирина Николаевна	Дихтенко Светлана Валентиновна	Кукуруза Светлана Владимировна	Кукуруза Светнана Владимировна	Волкова Марина Владимировна		Щербинина Елена Николаевна		Абучова Майрам Мамедиченовна	Абучова Майрам Мамедгасановна	Абучова Майрам Мамедгасановна	Побрус Яна Олеговна	Форманчук Екатерина Александровна	Русских Ирина Сергеевна	Балабасова Юлия Анатольевна	Дюндик Снежана Ивановна	Русских Ирина Сертсевна	Дычко Любовь Григорьевна	Лычко Любовь Григорьевна	Исаева Дапият Магомедовна	Исаева Даният Магомедовна	-	Кулеш Наталья Леонидовна	Кулеш Наталья Леонидовна	Сонина Дарья Игоревна	Гереничева Ксепил Александровна	Кулеш Наталья Леонидовна	Кулеш Наталья Леонидовна	
победитель	•	победитель	призер	призер	призер	победитель	призер	призер	призер	призер	победитель	призер	призер	призер	победитель	призер	даєнди	победитель	призер	призер	- April 1	призер	-	победитель	призер	призер	победитель	призер	_	TCJ6	призер			Tells		призер		победитель	призер	призер	призер	победитель	победитель	
63% 49%		53%	49%	49%	46%	%99	57%	54%	54%	54%	64%	60%	57%	571%	68%	67%	%09	70%	53%	47%	- - -	43%		%99	55%	\$5%	79%	58%	55%	57%	20%	50%	65%	55%	51%	50%		51%	50%	40%	42%	20%	53%	
22	Биология	20	18,5	18,5	17,5	37	32	30	30	30	53,5	50,5	47,5	47,5	69.5	68	[9]	91,5	5'89	61,5	еография	21,5	Русский язык	38	32	32	94	34	32	7.1	63	63	65	22	51	50	История	51	50	40	42	20	83	
= 11	Бис	7		7	7	8	00	20	8	x	6	6	6	6	01	10	01	-11	. 111 -	11 · · · .	Feor	11	Русск	7	r	7	œ	00	∞	6	6	5					Ne	7	7	30	6	10	11	e va e
Аристова Галина Ивановна Полисмак Дарья Альбертовна		Стрешная Дарья Дмитриевна	Аникина Анна Владимировна	Глушенко Арина Александровна	Тараненко Светлана Андрескна	Алмазов Павел Дмитриевич	Николенко Артем Александрович	Левковский Владислав Сергеевич	Тагирова Эльнара Шамиловна	Фахриева Аделина Азаматовна	Гафланова Марина Аллахверановна	Дул Алена Константиновна	Дворцова Влада Александровна	Шайхутдинова Полина Олеговна	Горбунова Инна Эдуардовна	Мусина Алина Ириковна	Муталимова Аминат Расуловна	Аристова Галина Ивановна	Лепик Мария Александровна	Абдулатипова Алина Ринатовна		Пахбанов Аблурагим Вагидович	-	Шовкун Катерина Витальевна	Тараненко Светлана Андреевна	Тельпиз Георгий Александрович	Селиванси Алина Дмитриевна	Сардарова Тазагюль Новруз кызы	Сушкевич Алина Александровна	Довжук София Валерьевна	Фазылова Эвслина Эль/царовна	Шайхутдинова Полина Опетовна	Чернышкива Алина Алексевна	Никитипа Элеонора Юрьсвна	Зуругова Диана Цаххусвна	Целуйко Ксения Сергеевна		Тарапенко Светлана Андреевна	Виденесв Дение Игоревич	Гамзатов Руслан Эмиргамзаевич	Дул Алина Константиновна	Ващению Анастасия Алексеевна	Никитина Элеонора Юрьевна	
MAOY COLLINº 2 MAOY COLLINº 2		MAOY COIII № 2	MAOY COLLI Nº 1	MAOY COIII № 4	MAOY COLLI Nº 4	MAOY COLLI Nº 4	MAOY COLLI Nº 2	MAOY COLLI Ne 1	MAOY COШ № 1	MAOY COLLI Nº 1	MAOY COLLI № 1	MAOY COITI Nº 1	MAOY COLLI Nº 1	MAOY COIL Nº 1	MAOY COLLI № 4	MAOY COIII № 4	MAOY COLLI No 2	MAOY COILI Nº 4	MACY COLLINE 4	MAOV COIII № 1		MAOY COIII № 1		MAOY COLLI Nº 4	MAOY COLLI Ne 4	MAOY COITI Nº 4	MAOY COLLI Nº 4	MAOY COTTINE 2	MAOY COШ № 1	MAOY COLL No 1	MAOY COLLI Nº 4	MAOY COLLINE I	MAOY COLL Nº 4	MAOY COLL Nº 4	MAOV COLLINE I	MAOY COLLINE I		MAOY COILI Nº 4	MAOY COLLINE 4	MAOY COIN No 4	MAOY COIII № 1	MAOY COIL No 4	MAOY COLLINE 4	

			_							- 			,										· .					рня	ювна						6	на		· 				14		:
Кулеш Наталья Леонидовна	111 · · · · ·	АКЧурик Рамиз Шамильевич	Акчурин Рамиз Шамильевич	Акчурин Рамиз Шамильсвич	Акчурин Рамиз Шамильевич	Акчурин Рамиз Шамильевич	Шинников Виталий Андреевич	Шиппиков Виталий Андреснич	Акчурип Рамиз Шамильевич	Акчурин Рамиз Шамильсвич	Акчурин Рамиз Шамильевич	Акчурин Рамиз Шамильсвич		Еловой Григорий Иванович	Скрылев Андрей Алексевич		Кулеш Наталья Леонидовна	Всршинина Олеся Валерьевна	Османова Марина	Сонина Дарья Игоревна	Вершинина Олеся Валерьевна	Сонина Дарья Игоревна	Вершинина Олеся Валерьевпа	Вершинина Олеся Валерьевна	Вершинина Олеся Ваперьевна	Кулеш Наталья Леонидовна	Кулеш Наталья Леонидовна	Махмудова Зухра Абдулвагабовна	Махмудова Зухра Абдулвагабовна	Кулеш Наталья Леонидовна	Вершинина Олеся Валерьевна				Сырцева Марина Дмитриевня	Такбиринна Тамара Филипповна	Селявко Анатолий Павлович	Дымченко Вячеслав Викторович	Селявко Анатолий Панливич	Селявко Анатолий Павлович	Алешина Оксана Анатольевна	Скриплюк Валерий Федорович	Алешина Оксана Анатольевна	Алешына Оксана Анатольевна
призер		†	победитель	лризер /	/ dasado	ICIP		_	тель			TETE		победитель			победитель			победитель	призер Е	призер	пель		призер Е	победитель	иризер К	призер	победитель 1	призер	призер Е) победитель (-	призер	прияср	победитель С	٠		тель	призер	
46%	7007	02.40	29%	49,5%	48%	%59	26%	42,5%	78,5%	76,5%	%92	40%	5.1 26.5 3.1	56,25	50		59,5%	29%	57,5%	81%	49%	48,5%	21%	50,5%	43%	71,5%	50%	43,5%	62,5%	54%	43,5%		8		88	87	78,5	11	93	82	80	87	85	83,5
46	110	Ç,	118	66	86	130	112	85	157	53	152	-140	Информатика	<u>⊢</u> - ·	250	Обществознанис	59,5	59	57,5	57	46	48,5	57	50,5	43	71,5	50	43,5	62,5	-54	43.5	Химия	Физическая культура		88	. 48	78,5	11	93	82	80	8.7	85	83,5
=		•	x	20	∞	σ.	6	6	2	10	01	11	Инфс	\$	6	Общее	r~	7	·L:	8	8	8	6	9	6	10	10	10	=	11		×	Физическ		E	7	7	7	8	8	8	6	- 6	6
Рашко Евгений Александрович	Consolion A goings and Consolion	самсонов Александр Сергеевич	Таранова Полина Викторовна	Инкитина Олеся Константиновна	Имберман Катерина Опеговна	Малиновский Станислав Александрович	Гомозов Андрей Борисович	Нестерова Полина Сергеевна	Львов Рустам Рустанович	Евдокимов Владимир Евгенцевич	Вильданов Рафаэль Рафисович	Воронова Екатерина Михайловна		Галиев Алексей Рустемович	Карпов Александр Игоревич		Тельпиз Георгий Александрович	Новицкая Полипа Апатольевна	Османова Карина Магомед-Гаджиевна	Селиванец Алина Дмитриевив	Еремеева Екатерина Юрьенна	Таранова Полина Викторовна	Дворцова Влада Александровна	Шайхутдинова Полина Олеговна	Цыганенко Юлиана Константиновна	Чериышкова Алина Алексеевна	Кейвабу Елизавета Юрьевна	Мамедова Самира Мохпатдин кызы	Хыркыяло Алина Ивановна	Никитина Элеонора Юрьевна	Ткачев Дмитрий Владимирович	The state of the s	The state of the s		Колесникова Полина Романовна	Тараненко Светлана Андреевна	Бочкова Екатерина Андресвна	Мусина Алипа Рифатовпа	Рамазанова Азалия Марселевна	Юсупова Динара Муратуллаевна	Мункаева Хава Зизулиновна	Багдасарян Арина Андраниковна	Джабраилова Альфия Джабраиловна	Гимгина Анастасия Алексеевна
MAOY COIII No 4	MAOV COID Vad	THE TOTAL OF THE PARTY OF THE P	MAOY COLL Nº 4	MAOY COLLINE 4	MAOY COLLI No 4	MAOY COLLINE 4	MAOY COLLI № 2	MAOY COIII № 2	MAOY COШ № 4	MAOY COIII No 4	MAOY COLL Nº 4	MAOY COLL Nº 4	-	MAOY COLL M4	MAOY COILI Ne4		MAOY COLL N:4	MAOY COIII № 1	MAOY COIII Ne2	MAOY COLLI Nº4	MAOY COⅢ №1	MAOY COLLI Ne4	MAOY COLLINA	MAOY COIII Ne I	MAOY COLLI Nel	MAOY COLLI Ne4	MAOY COILI №4	MAOY COIII Ng2	MAOY COLLINE	MAOY COIII Nº4	MAOY COILI Ne I			ПКИ	MAOY COLLI No.2	MAOY COLLI Ne4	MAOY COLLI Ne4	MAOY COLLINE!	MAOY COLLI Ne4	MAOY COLLI Ne4	MAOY COLLI Ne2	MAOY COLLI Nº1	MAOY COLLINE	MAOY COUL No.2
r_	-	-	7	ניז	4	S	9	Ľ.	20	6	01	11		_	2		1	7	3	4	2	9	7	∞.	6	=	=	17	13	4	<u>25</u>			девушки	-	гч	٣.	4	ĸ	9	7	œ	6	10

1 2 2	TANK THE CAN FOR THE						
-		терлосва варина Самт-Алисвна	,	2	0/	призер	Селивко Анатолии навлович
	MAOY COLL Ne4	Бикеева Анастасия Юрьсвна	9	96	96	победитель	Такбиршина Тамара Филиповна
<u>†</u>	MAOY COLLI M2	. Жилина Анастасия Сергеевна	10	7.7	77	призер	Алешина Оксана Анатольевна
15	MAOY COLLI No.2	Бапчу Светлана Гавриловна	10	.73	7.3	призер	Алешина Оксана Анатольсьна
16	MAOY COLLINE	Мирзаева Фатима Рабазановна	. 11	5,26	5,59	победитель	Волохов Владимир Олегович
17	MAOY COILI No.2	Полисмак Дарья Алексевна	1		81	призер	Сырцева Марина Дмитриевна
81	MAOY COLL Net	Плотникова Ларья Михайловна	1	6/	62	призср	Такбиршина Тамара Филиповна
61	MAOV COILL No.2	Лявупова Зупьфия Ражилиновна		77	74	Thomas	Скинева Мапина Лмитриевия
ишопол	MIN.			•		danidi	
-	MAOV COIII No.4	Дмгетаннов Лония Винотовии	-	- (8	QQ.	поботито	Torsennues Toxone (bulliamones
.اد ۱	MAOV COLL No	Reifferm Panna Panna Pannanana	1	83	83	HOUCARI CALD	Спинава Макина Тамитемавия
1 (1	MAOV COLL MO	Tree Tree Division 14 Miles	- r	1 2 2	31.	, Included	Calates Mana Ama Jana
¦ر 	MAOY COLL MOZ	Джаруллаев Руслан Иорагимович	,	\$ 7	c/ ·	призер	Сырпева Марина Дмитриевна
ਚ 	MAOY COILL M2	Гаджиев Марат Джамалханович	œ	68	68	победитель	Алешина Оксана Анатольевна
S	MAOY COILI NEL	Тукмачев Максим Евгеньевич	8	86	98	призер	Скриплюк Валерий Федорович
او	MAOY COLLI No.2	Ханов Ибрагим Имамович	œ	- 62	42	призер	Сърцева Марина Дмигриевна
7	MAOY COLLI NEL	Бекеров Шамиль Владимирович		9/.	2/2	призер	Скриплюк Валерий Федорович
8	MAOY COILI No.2	Дойков Валерий Лмитриевич	6	88,5	88,5	победитель	Алешина Оксана Анатольевна
6	MAOY COIII № I	Тюрил Николай Алексевич	ر م	87,5	87,5	тризер	Скриплюк Валерий Федорович
음	MAOY COLLI No.1	Мирзаев Амирших Рабазанович	6	75	7.5	призер	Скриплюк Валерий Федеровач
=	MAOY COLL No	Ходулапов Кирилл Андреевич	10	5,06	506	победитель	Скриплюк Валерий Федорович
12	MAOY COLLING	Дагогер Егар Юрьсвич	10	88	88	прияср	Сслявко Анатолий Павлович
13	MAOY COLLI Ne4	Стеблев Даниил Владимирович	=	46	94	победитель	Акчурин Рамиз Шамильевич
14	MAOY COШ №1	Горбунов Иван Романович	=	88	88	призер	Скриплюк Валерий Федорович
15	MAOY COLLI №1	Нурзабаев Эмиль Равилевич	11	80,5	80,5	призер	Скриплюк Валерий Федорович
			Англий	Английский язык	7. 4.		
1	MAOY COLLINE	Апикина Анна Владимировна	7	20	63	победитель	Сорокина Наталия Викторовна
7	MAOY COLLI Nel	Фахриева Аделина Азаматовна	00	- 20	63	победитель	Сорокина Наталия Викторовна
3	MAOY COLLINE	Шатилов Илья Александрович	∞	48	09	призер	Лесная Юлия Петровна
4	MAOY COLL Nº4	Селиванси Алина Дмитрисвна	8	£43	53	призср	Лесная Юлия Петровна
'n	MAOY COLLI Nº1	Довжук София Валерьевна	6	- 67	71	победитель	Сорокина Наталия Викторовна
9	MAOV COIII №1	на	ó	42,5	45	призср	Аникина Лиу(мила Григоръевна
7	MAOY COLLI №4	Карпов Александр Игоревич	j 9	39	41	призер	Сидорова Ирила Николаевна
30	MAOY COILI Ne4	Чернышкова Алина Алексеевна	10	56,5	69	победитель	Лесная Юлия Петровна
6	MAOY COIII Ne4	Сланин Александр Сергеевич	10	55,5	58	призер	Магомедова Саният Сулеймановна
10	MAOY COLLI Ne4	Кадочников Данила Михайлович	01	42,5	45	призер	Лесная Юлия Петровна
=	MAOY COLLINE	Аристова Галина Ивановна	11	40	42	призер	Анисимова Лилия Викторовна
			Техн	Технология			
девушки	ПКИ				erw	:	
1	MAOY COIN NE2	Османова Карина Магомед-Гаджиевна	7	100	87	победитель	Крючкова Наталья Ивановна
2	MAOY COLLINE	Апикина Анна Владимировна	7	88	77	призср	Барсукова Людмила Николаевна
3	MAOY COШ №1	Ложкина Мария Алскессвна	<i>L</i>	-11	. 67	призер	Барсукова Людмила Пиколаевна
4	MAOY COLL Nº4	Селиванец Алипа Дмитриевна	∞	111	68	победитель	Сумскан Елена Сергеенна
5	MAOY COLLINA	Плевачук Ленита Олеговна	8	104	.83	призер	Сумская Елена Сергеевна
9	MAOY COIII Ne4	Городова Злата Константиповна	8	194	7.5	призер	Сумская Елена Сергеевна
				·			

_	Т	_T -	1	<u> </u>	Π	Т	
Крючкова Наталья Ивановна		Костылев Дмитрий Владимирович	Беспоместных Геннаций Федорович	Беспоместных Геннадий Федорович	Беспоместных Генналий Федорович	Костылев Дмитрий Владимирович	Костынев Линтрий Владимирович
призер		победитель	призер	призер	победитель	призер	призер
75		77	75	63	79	77	70
- 94		88	98	73	66	96	87
~		7	7	-	20	<u>«</u>	-
Корой Анна Ивановна		Мутовкин Даниил Олсгович	Дул Семен Константинович	Бейбутов Рашид Гашумович	Сорокин Кирилл Павлович	Акульшин Игорь Андреевич	Алмазов Павел Дмитриевич
MAOY COШ №2	T.T.	MAOY COIII Ne4	MAOY COILI Nel	MAOY COLLI No.2	MAOY COILI No	MAOY COLLING	MAOY COIII №4
7	ипопо	1	ادع	<u>~</u>	4	Ş	9

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ

ГРАМОТА

победителя муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

•	
по (наименование учебного предмета)	
(паименование учествого предмета)	
награждается	
(фамилия)	
(кми)	
(отчество)	
обучающийся (обучающаяся)класса	
(полное наименование общеобразовательного учреждения)	
« <u>» </u>	
Начальник управления образования администрации города Покачи	Л.П.Черипенко
Приказ управления образования администрации города от №	Покачи

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ

ГРАМОТА

призёра муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

по	
(наименование учебного предмета)	
награждается	
(кипимеф)	
(кми)	
(отчество)	· .
обучающийся (обучающаяся)класса	
(полное наименование общеобразовательного учреждения)
«»20r.	
Начальник управления образования администрации города Покачн	Л П Поружания
один тороди 110ки II	Л.П.Черипенко
Приказ управления образования администрации города	н Покачи
от	

Справка

об итогах проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьпиков на территории города Покачи в 2017 - 2018 учебном году

Муниципальный этап Олимпиады в 2017-2018 учебном году проведен в соответствии с нормативными документами:

- Порядком проведения всероссийской олимпиалы школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252;
- приказом Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа Югры от 29.09.2017 № 1489 «Об утверждении сроков проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету на территории Ханты-Мансийского автономного округа Югры в 2017 2018 учебном году» (с изменениями от 10.10.2017 №1522);
- приказом управления образования администрации города Покачи от 09.10.2017 № 267-О «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории города Покачи в 2017 2018 учебном году» (с изменениями от 09.11.2017 №332-О);
- приказом управления образования администрации города Покачи от 01.11.2017 № 324-О «Об утверждении организационно технологической модели проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2017 2018 учебном году»;
- приказом управления образования администрации города Покачи от 01.11.2016 № 325-О «Об утверждении требования к организации и проведению муниципального этапа Олимпиады в 2017 2018 учебном году».

Олимпиада проведена в период с 09 ноября по 13 декабря 2017 года в соответствии со сроками, установленными Департаментом образования и молодежной политика Ханты-Мансийского автономного округа-Югры (приказ от 29.09.2017 № 1489), по 14 предметам.

Олимпиадные состязания проводились на базе муниципальных общеобразовательных организаций города Покачи:

- МАОУ СОШ № 1 литература (09.11.2017), химия (17.11.2017), география (21.11.2017), технология (07-08.12.2017), английский язык (11.12.2017);
- МАОУ СОШ № 2 математика (13.11.2017), биология (20.11.2017), русский язык (22.11.2017), история (23.11.2017), обществознание (30.11.2017);
- МАОУ СОШ № 4 физика (08.11.2017), ОБЖ (27-28.11.2017), информатика (29.11.2017), физическая культура (12-13.12.2017).

По заявкам общеобразовательных организаций города количество участников муниципального этапа Олимпиады составило 462 человека.

По факту в текущем учебном году в муниципальном этапе Олимпиады приняли участие 406 обучающихся 7 – 11 классов из всех общеобразовательных учреждений города Покачи. Причинами разнины в количестве 56 человек стали: болезнь участников Олимпиады, выезд на соревнования отказ от участия

предмет	география	математика	биология	обицестиозн ание	история	виших	информатика	английский язык	литература	физика	русский язык	ОБЖ	технология	физическая культура	BEEF0
7	-	_2		2	2	-	2	5	-	1	2	-	4	2	22
_8	<u> </u>	-	-		-	-	1	ı	-	-	-	-	-	1	3
9	1	_1		-	1	<u>-</u> .	-	-	1	1		-	-	1	6
10	-		. 2	1	1	3	1	3	1	_ ·	l	1	-	3	17
11	-		-	1	3	-	-	_	-	-	-	2	-	2	8
Beero	1	3	2	4	7	3	4	9	2	2	3	3	4	9	56

В муниципальном этапе Олимпиады приняли участие победители и призеры школьного этапа Олимпиады.

Количественные данные по школьному и муниципальному этапам всероссийской олимпиады школьников 2017-2018 учебного года

No	Предмет	Школы	ный этап (4-11	классы)	Муниципа	льный этап (7-	11 классы)
п/п		Кол-во участников [3] (чел.)	Кол-во победителей (чел.)	Кол-во призеров (чел.)	Кол-во участников [4] (чел.)	Кол-во победителе й (чел.)	Кол-во призеров (чел.)
ı	Английский язык	133	8	48	34	4	7
2	Астрономия	-	-	-		-	-
3	Биология	151	7	58	43	5	14
4	География	94	8	39	26	-	1
5	Информатика	89	9	28	8	1	<u> </u>
6	Искусство (мировая художественная культура)	-	-	•	-	-	-
7	История	119	7	47	27	3	4
8	Литература	141	6	59	42	5	10
9	Математика	208	10	52	31	3	7
10	Немецкий язык	-	-		-	-	-
11	Обществознание	176	7	61	46	5	10
12	Основы безопасности жизнедеятельности	47	5	13	15	5	6
13	Право	-	-		-		-
14	Русский язык	188	10	54	36	5	8
15	Технология	109	8	37	17	4	9
16	Физика	55	6	26	30	5	2
17	Физическая культура	159	23	38	36	10	24
18	Французский язык	-	-	-	-		•
19	кимиХ	40	2	18	15	-	-
20	Экология	-	-	-	-	-	-
21	Экономика	•	-		-		-
	Всего	1709	116	578	406	55	103

Количество участников муниципального этапа Олимпиады по классам: 7 класс - 87; 8 класс - 115; 9 класс - 86; 10 класс - 61; 11 класс - 57(всего 406 человек).

Самыми выбираемыми предметами на муниципальном этапе стали: обществознание (50 человек), биология (45 человек), литература (44 человека), физическая культура (44 человека), английский язык (43 человека), русский язык (39 человек).

Призовые места (1,2,3) распределили между собой 158 участников, что составило 39% от общего количества участников. Из них победителей (1 место) – 55чел., призеров -103 чел.

Мониторинг победителей и призеров по предметам и параллелям

	1710:	aniol	MHI	товед	ител	еи и	призе	DOR 13	ю пре	дмета	амиі	ларал	пеля	M		
No n/n	Предмет	Коли	чество	участи	иков	}	Коли	чество	побед	ителей		Коли	чество	при	зеров	
		7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	il knacc	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
1	Английский язык	5	9	8	7	5	1	1	1	1	-	-	2	2	2	1

7	Математика	8	10	5	6	2	1	l	-	-	1	2	2	1	2	1
8	Обществознание	8	10	10	9	9	1	1	<u> </u>	1	1	2	12	2	2	2
9	обж	0	5	4	4	2	 	2	1	1	1	 -	<u> </u>	2	2	
10	Русский язык	8	10	10	2	6	1	+-l	1	1	1	2	2	2	-	2
11	Физика	9	4	8	4	5	1	1	1	1	1	2	-	 -	-	-
12	Физическая культура	7	7	8	+7-	7	2	2	2	2	2 -	5	5	6	j 3	5
			1	[1						i		
13	Химия	-	5	4	3	3	-			-	-	 - -	-	-	-	_
13		7	5	4	3	3	2	- 2	-	-	-		- 5	-	-	-

Среди общеобразовательных команд — участников Олимпиады лидерами по количеству победителей и призеров является МАОУ СОШ № 4 – 81 призовое место.

MAOY COIII№	l	МАОУ СОШ№	2	МАОУ СОШ№	4
Победители	Призеры	Победители	Призеры	Победители	Призеры
14	33	6	24	35	46
Итого: 47	· · · · · ·	Итого: 30		Итого: 81	'

Проведение Олимпиад в разные дни позволило участникам муниципального этапа не только принять участие в интеллектуальных состязаниях по ряду предметов, но и пополнить портфолио серьезными резудьтатами:

- Сепиванец А.Д., обучающаяся 8 класса МАОУ СОШ № 4 победитель по физике (50%), по математике (66%), по русскому языку (79%), по обществознанию (57%), по технологии (89%) и призер по английскому языку;
- Пашков Н.А., обучающийся 9 класса МАОУ СОШ № 4 победитель по физикс (76%) и призер по математике (41%);
- Дворцова В.А., обучающаяся 9 класса МАОУ СОШ № 1 победитель по обществознанию (57% и призер по биологии (57%) и литературе (62%);
 - -Фурман М.М., обучающийся 7 класса МАОУ СОШ № 4 победитель по физике (75%);
 - -Ткачук П.А., обучающаяся 7 класса МАОУ СОШ № 4 победитель по литературе (76%);
- Сушкевич А.А., обучающаяся 8 класса МАОУ СОШ №1- победитель по литературе (78%) и призер по русскому языку (55%);
- Дул А.К., обучающаяся 9 класса МАОУ СОШ №1-победитель по литературе (78%) и призер по биологии (60%), по истории (42%);
- Горбунова И.Э., обучающаяся 10класса МАОУ СОШ №4- победитель по литературе (78%), по биологии (68%);
- Аристова Г.И., обучающаяся 11 класса МАОУ СОШ №4-победитель по математике (63%), по биологии (70%) и призер по английскому языку (42%);
- Зурутова Д.П., обучающаяся 11 класса МАОУ СОШ №1-победитель по литературе (66%) и призер по русскому языку (51%);
- Львов Р.Р., обучающийся 10 класса МАОУ СОШ №4- победитель по основам безопасности жизнедеятельности (78,5%);
- Воронова Е.М., обучающаяся 11 класса МАОУ СОШ №4-победитель по основам безопасности жизнедеятельности (70%);
- Чернышкова А.А., обучающаяся 10 класса МАОУ СОШ №4-победитель по обществознанию (71,5%), по русскому языку (65%), по английскому языку (59%);

- Довжук С.В., обучающаяся 9 класса МАОУ СОШ №1-победитель по английскому языку (71%), по русскому языку (57%) и призер по литературе (77%);
- Апикина А.А., обучающаяся 7 класса МАОУ СОШ №1-победитель по английскому языку (63%) и призер по технологии (77%), по биологии (49%);
 - Сорокин К.П., обучающийся 8 класса МАОУ СОШ №1-победитель по технологии (79%);
- Мутовкин Д.О., обучающийся 7 класса МАОУ СОШ №4)-победитель по технологии (77%).

Больщое впимание во время проведения Олимпиады членами жюри по всем предметам было уделено разбору предложенных заданий. В разбор заданий входило ознакомление участников с решением задач, критериями оценки выполненных заданий. Разбор заданий позволил исключить подачу апелляций по результатам Олимпиады.

Анализируя уровень и объем выполнения олимпиадных заданий, следует отметить, что количество обучающихся, выполнивших более 50% олимпиадных заданий и набравших более половины от максимально возможных баллов — 152 чел./37,4% от общего количества участников Олимпиалы.

Самого высокого результата (80% и более правильно выполненных олимпиадных заданий) достигли 21 обучающийся:

- Османова К.М., обучающаяся 7 класса МАОУ СОШ № 2 87 % по технологии;
- -Селиванец А.Д., обучающаяся 8 класса МАОУ СОШ № 4 89 % по технологии;
- Плевачук Л.О., обучающаяся 8 класса МАОУ СОЩ №4 83 % по технологии;
- Тарапенко С.А., обучающаяся 7 класса МАОУ СОШ №4- 87 % по физической культуре;
- Колесникова П.Р., обучающаяся 7 класса МАОУ СОШ №2- 88 % по физической культуре:
- Мункаева Х.З., обучающаяся 8 класса МАОУ СОШ №2- 80 % по физической культуре;
- Юсупова Д.М., обучающаяся 8 класса МАОУ СОШ №4- 82 % по физической культуре;
- Рамазанова А.М., обучающаяся 8 класса МАОУ СОШ №4- 93 % по физической культуре;
- Гимгина А.А., обучающаяся 9 класса МАОУ СОШ № 2- 83,5 % по физической культуре;
- Джабраилова А.Д., обучающаяся 9 класса МАОУ СОШ № 2- 85 % по физической культуре;
 - Багдасарян А.А., обучающаяся 9 класса МАОУ СОШ № 1- 87 % по физической культуре;
 - Бикеева Л.Ю, обучающаяся 10 класса МАОУ СОШ № 4- 96 % по физической культуре;
 - Полисмак Д.А., обучающаяся 11 класса МАОУ СОН № 2- 81 % по физической культуре:
 - Мирзаева Ф.Р., обучающаяся 11 класса МАОУ СОШ № 1- 95,5 % по физической культуре;
 - Ямгудинов Д.Р., обучающийся 7 класса МАОУ СОШ № 4 90% по физической культуре;
 - Бейбутов Р.Г., обучающийся 7 класса МАОУ СОШ № 2 83% по физической культуре;
 - Гаджиев М.Д., обучающийся 8 класса МАОУ СОШ № 2 89% по физической культуре;
 - Тукмачев М.Е., обучающийся 8 класса МЛОУ СОШ № 1 86% по физической культуре;
 - Дойков В.Д., обучающийся 9 класса МАОУ СОШ № 2 88,5% по физической культуре;
 - Тюрин II.А., обучающийся 9 класса МАОУ СОШ № 1 87,5% по физической культуре;
- Ходуланов К.А., обучающийся 10 класса МАОУ СОШ № 1 90,5% по физической культуре;
 - Доготер Е.Ю., обучающийся 10 класса МАОУ СОШ № 4 88% по физической культуре;
 - Стеблев Д.В., обучающийся 11 класса МАОУ СОШ № 4 94% по физической культуре;
 - Горбунов И.Р., обучающийся 11 класса МАОУ СОШ № 1 88% по физической культуре;
- Мурзабаев Э.В., обучающийся 11 класса МАОУ СОІН № 1 80,5% по физической культуре.

Общее количество участников Олимпиады, правильно выполнивших менее 25% заданий, составляет 95 чел., или 23,4 % от всех участников.

Количество участников Олимпиады, правильно выполнивших 25% и более, но менее 40% заданий, составляет 80 чел. (19,7 % от всех участников).

На 40% и более, но менее 50% правильно выполнили задания 79 чел. (19,4 % от всех участников).

97 участников Олимпиады справились с заданиями, выполнив от 50% и до 75% заданий, что составляет 23,9 % от общего количества участников. Высокие показатели по данному параметру показали обучающиеся по технологии, биологии, литературе, английскому языку и обществознанию.

55 обучающихся правильно выполнили более 75 % заданий, что составляет 13,5 % от общего количества. Высокие показатели по данному параметру показали обучающиеся по литературе, физической культуре и технологии.

Отмечены низкие результаты выполнения олимпиадных работ по предметам: география, история, математика, информатика, физика и химия.

Низкие результаты по данным предметам свидетельствуют как о высокой степени сложности олимпиадных заданий, так и о недостаточной подготовке обучающихся.

Победители Олимпиады в текушем году не определены по предметам: математика (9,10 классы), география (7,8,10,11 классы), история (8,9 классы), информатика (7, 9, 10, 11 классы), химия (8, 9,10,11 классы), английский язык (11 классы).

Протоколы заседания жюри и рейтинговые списки участников муниципального этапа Олимпиады по всем предметам, представляющие собой ранжированный список участников, утверждены и размещены на официальном сайте администрации города Покачи.

В целом муниципальный этап Олимпиады в 2017-2018 учебном году прошел на хорошем организационном уровне.

Руководителям общеобразовательных организаций города Покачи, рекомендуется:

- 1. Усовершенствовать модель выявления, подготовки и сопровождения способных детей для успешного участия во всероссийской олимпиаде школьников.
- 2. Усилить контроль за преподаванием спедующих предметов: химия, география, история, математика, информатика, физика.

Результаты участников муниципального этапа одимпиады по процепту вынолнения

Всегу участ нико	<u>a</u>		2 6	43	26	~	27	 - 4 2	31	46	15	36	12	30	34	15	406
	Beer	-	0	9	-	-	-	9	-	٥	4	-	92	2	33	0	SS
ьолее 75% заданий	Ŧ	=				† -	İ							!	9		9
% 3a	9	2						7			4		 I		4		2
ee 75	٥	`						7				<u> </u>		-	ac ac		Ξ
Бол	_							_				_	9		1		1.5
	r			<u> </u>	<u></u>			_					7	_	_		13
ний	::- 200 2100		%	18	•	.61	9	18	9	9	`ur;	16	1	2	2	0	97
รมุกล	E			7			_	4		7	-	~			_		35
50% и до 75% заданий	10	1	7	4				<u>س</u>		171		1					13
ок и з	•	1	_	<u> 7</u>		-		_		72	7	m					14
20%	~	<u>,</u>	4	7		-		V.	77	_	2	4	4				×
	-		-	_		-	7	47	177	~		w	3	~			25
	Regio		6	13	-	0	4	2	<i>L</i> :	52	€	6	0	3	7	0	64
ee, %0	Ŀ		-	w	·		<u> </u>	_	_	~		1		-			15
40% и более, но менее 50%	2		7	7			<u> </u>		1	_			•	_	2		11
40%	Ŀ		71	3			7	7	. 1	£.	-	3		. —			17
	00		4	7				4	8	4	7	ĩ		1			22
	7			9				. 7	_	4		3					14
	Hoero		7	^	٥	.	97	8	9	20	7	B	0	3	0	0	80
лее, 40%	Ŀ		61		-		-	Ţ		3		2	:				11
25% и более, по менее 40%	9		.]	17				1		4					•		8
25%	٥	1	6				च	4	_	w.	-	3					22
	-		_	_	4		'n		7	ĸ		ĸ.		7			23
		+	-		4			1	7	3				-			9
(H P (X	Beero		=	0	16	9	91	0	12	3	1	7	0	20	0	15	35
ипиа <i>д</i> й		4	7	_						-				4		e	10
Менее 25% олимпиадных заданий	10		m		-	-	-		4	2		-		3		3	5
3 25% 3a,	\$	†	~		10				3			_	:	7		4	22
Иене	=	1			و	4	5	i			_			_		V)	25
-	1		m		4	-	+		7					v			61
Наимснование прсдмета			Английский язык	Биология	Гсография	Информатика	История	Литература	Математика	Обществознание	OBM	Русский язык	Технология	Физика	Физическая культура	Химих	Игола



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПОКАЧИ

ХАПТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМПОГО ОКРУГА-ЮГРЫ

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

ПРИКАЗ

от 13.12.2018

<u>№4230</u>

Об итогах проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории города Покачи в 2018-2019 учебном году

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Мипистерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 №1252, приказом Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 11.10.2018 №1388 «Об утверждении сроков проведения муниципального этапа всероссийской одимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в 2018 - 2019 учебном году» (с изменениями от 24.10.2018), приказом управления образования администрации города Покачи от 19.10.2018 №314-О «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории города Покачи в 2018 -2019 учебном году», на основании протоколов и аналитических отчетов жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников (далее -Олимпиада).

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Утвердить:
- 1) список победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады (приложение 1);
- 2) образцы поощрительных грамот победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады (приложение 2).
- 2. Принять к сведению справку об итогах проведения муниципального этапа Олимпиады на территории города Покачи в 2018-2019 учебном году (приложение 3).
- 3. Объявить благодарность и наградить грамотами управления образования администрации города Покачи учащихся, занявших призовые места в муниципальном этапе Олимпиады (приложение 1).
- 4. Объявить благодарность педагогам, ученики которых заняли призовые места в муниципальном этапс Олимпиады (приложение 1).
- 5. Руководителям общеобразовательных организаций (Н.А. Квасова, Е.В. Александрова, О.Н. Гуржеева):

- 1) усилить контроль за качеством преподавания учебных предметов, результаты учащихся по которым не достигли призовых мест;
- 2) усовершенствовать систему выявления и поддержки способных и талантливых детей.
- 6. Контроль за выполнением приказа возложить на заместителя начальника управления образования администрации города И.В. Хромову.

Начальник управления образования администрации города Покачи mep-

Л.П. Черипенко

Приложение 1 к приказу управления образования администрации города Покачи от 2312.2018 NAZ O

Рейгинг победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников 7-11 классов в 2018-2019 учебном году

yacohom logy	цент Статус Ф.И.О. наставника	вения		побелител, Нургалиева Регина Ранисония	призёр	победитель	призёр	победитель	призёр	победитель	победитель	призёр	призер	призер		победитель Абучова Май	призёр	прияёр	призер	фента	призер	победитель	призёр	dаєнdіі	победитель Исаева Даният Магомедовна	призёр Балабасова Юлия Анатольевна		победитель Дюндик Снежана Ивановна		призёр		победитель Бардачёва Татьяна Ииколаевна	3 победитель Мухамедгалина Роза Рашитовна	9 призер Мухаментальна Роза Рангитовна
ccub b 2010-	кол-во Процент	баллов выполнения	100	24 60	4	40 100	16 40	32 64	28 56			31 62		24 48	Section of the sectio	35 70	27 54	25 50	25 50	25 50	24 48	93 93	63 63		68 89		09 09	88 88	65 65	54 54	ТИКА	21 60	26 74.3	
-11 Par	Knacc	<u> </u>	Оизика	7	7	∞	8	6	6	10	=	11	=	11	Литература	7	7	7	8	88	∞	6	6	δ	10	01	10	-	11	11	Математика	Γ~	6	6
ANAMACAN MANAMANAN	Ψ,Μ, Ο .	участника		Махмудова Амина Маратовна		Бочкова Екатерина Андреевна	Фурман Максим Михайлович	Селиванец Алина Дмитриевна	Шатилов Илья Александрович	Пашков Николай Алекссевыч	Нуриманов Динар Салаватович	Вильданов Рафаэль Рафисович	Куликов Вигалий Ярославович	Скопинов Артем Максимович		Фещенко Анастасия Александровна	Мустафина Сабина Равиловна	Агаева Хадижат Гасретовна	Адвахова Екатерина Михайловна	Шовкун Катерина Витальевна	Возняк Дарья Денисовна	Пстрова Алёна Александровна	Корой Анна Ивановна	Сафарова Алия Руслановна	Дворцова Влада Алсксандровна	Дул Алина Константиновна	Довжук София Валерьевна	Кадочников Данила Михайлович	Курбанова Алина Алисвна	Горбунова Инна Эдуардовна		Махмутова Амина Маратовиа	Шатилов Илья Александрович	Сепиванец Алина Дмитриевна
Handonomo	TAMMEROBALINE	ожицеооразователь ного учрежиения		COIII Ne 1	COLLI Ne4	COLLI Ne4	COLLI Ned	COLL Ne4	COLL Ne4	COLLI Ne4	COLLI NE4	COIII Net	COIII Ned	COIII Me4		COIII №4	COIII №1	COLU Ne1	COIII Ne2	COLLI Nº4	COIII Ne2	COLLI No.2	COULT NEZ	COLLA	COEN	COLLING	COH .%	COLU Net	COIL Net	COIII Ned		COLLIN	COLII Ne4	COIII Ne4
Ź	n (E E		-	2	3	4	v)	9	r-	∞	6	2		207 Add	_	C1	رد.	7	~	9	r~	× (- 2	2 2	2	<u> </u>		4-		-	-	71 (7

7	COLLINE	Бердникова Дапъя Алексевна	6	16	45.7	กลหางค	Комумант Натапта Валандана
S	COIII Nº4	Пашков Николай Алексевич	10	2]	99	победитель	Авраменко Юлия Владимировна
\neg	COIII Ne4	Нуриманов Динар Салаватович	11	18	51.4	победитель	Василенко Елена Николаевна
			9	Биология			
-	COIII.Ne4	Фещенко Анастасия Ансксандровна	7	17	44,7	призёр	Кукуруза Светлана Владимировна
CV	COIII Ne2	Османова Карина Магомед-Гаджиевна	8	33,5	59,8	победитель	Кудря Наталья Васильевна
C ()	COIII Ne2	Гулиева Айсун Хосрофкызы	8	29	51,8	давиди	Кудря Паталья Васильевна
-	COIII Ned	Усманова Альфия Салмановпа	8	27,5	49,1	призёр	Кукуруза Светлана Владимировна
'C	COLL Nº 1	Исмагилова Виктория Артуровна	6	48,5	57,7	победитель	Хапилова Кашифа Мусафеевна
9	COLL Nº 1	Сушкевич Алина Александровна	6	48,5	57,7	победитель	Халилова Кашифа Мусафесвна
<i>-</i>	COLLI №1	Фахриева Алелина Азаматовна	6	47,5	56,5	призер	Халилова Кашифа Мусафеевна
∞	COLLINE	Тагирова Эльнара Шамиловна	6	77	52,4	призёр	Халилова Кашифа Мусафеевна
6	COIII NEI	Гафланова Марипа Аллахверановна	01	64,5	63,2	победитель	Халилова Кашифа Мусафеевна
0	COIII Me I	Дул Алина Константиновна	10	63,5	62,3	призёр	Халилова Кашифа Мусафесвна
	COIL Me1	Чупина Елизавета Алексеевна	01	61	59,8	призёр	Халилова Каплифа Мусафеевна
2	COJII Ne4	Горбунова Инна Эдуардовка	1.1	5,601	84.2	победитель	Цербань Ирина Николаевна
13	COLLI Ne4	Мусина Алина Ириковна	11	93,5	71,9	призёр	Пербань Ирина Пиколаевна
4	COIII.Ne2	Муталимова Аминат Расуловна	11	77	59,2	призёр	Дихтепко Светлана Валентиновна
15	COLLI Ne4	Усманова Виктория Алимовна		77	59,2	призёр	UIсро́ань Ирина Пиколаевна
			Русскиндзык	KHHAJBIK		000	
	COIII Ne4	4∏P		52	62,7	победитель	Абучова Майрам Мамелгасановна
2	COLLI Ne 1	Нистулей Максим Олегович	Ĺ	45	54,2	призёр	Исасва Даният Магомедовна
· ·	COLLI Nº4	Камаев Максим Фёдорович	7	43	51,8	призёр	Дюндик Снежана Ивановна
4	COLLI Nº 1	Калинина Елена Геннадьевна	8	58	6'69	победитель	Русских Ирина Сергесвна
32	COIII Ne2	Османова Карина Магомед-Гаджиевна	8	58	6,69	победитель	Юхно Лариса Дмитриевна
9	COIII Ned	Тельпиз Георгий Александрович	8	51	61,4	призёр	Абучова Майрам Мамедгасановна
_	COIII Ned	Бочкова Екатерина Александровна	80	- 20	60,2	давиди	Абучова Майрам Мамедгасановна
∞ ∫	COIII Ne4	Глущенко Арина Александровна	8	80	60,2	десиси	Абучова Майрам Мамедгасановна
5	COIII Ne4	Кабиров Марат Робертович	6	69	61,1	победитель	Побрус Яна Олеговна
2	COLLI Ne2	Петрова Алёна Александровна	6	65	57,5	призёр	Форманчук Екатерина Александровна
= ;	COIII Ne4	Селиванец Алина Дмитриевна	6	65	57,5	дёємф	1
17	COLLINE	Сушкевич Алина Александровна	6	09	53,1	призёр	Русских Ирина Сергеевна
<u>~</u>];	COLLINE	Довжук София Валерьевна	10	67	60,4	победитель	Балабасова Юлия Анатольевна
7 .	COLLA	Гимчелко Анжелика Руспановна	10	63	56.8	призёр	Исаева Даният Магомедовна
	COLL N24	Арсаска Халима Исаевпа	10	62	55,9	призёр	Побрус Яна Олеговна
9 !	COHME	Чупина Елизавета Алексевна	10	62	55.9	дэгидп	Исаева Даният Магомедовна
13	COLLI Ne4	Чернышкова Алина Алексеевна	11	83	74,8	победитель	Дычко Любовь Григорьевна
18	COIII Ne4	Горбунова Инна Эдуардовна	11	73	65,8	сфеидп	Дюндик Спежана Ивановна
6	COLLI №4	Рамазанов Гайдар Радикович	11	73	65,8	призер	Люндик Снежана Ивановна
20	COIII Ne4	Кейвабу Елизавета Юрьсвна	11	69	60,4	призёр	Дычко Любовь Григорьевна
	**************************************		М	История			
-	COLLI Ne4	Видинсся Денис Игоревич	∞	40	40	призёр	Кулеш Нагалья Леонидовна
C1	COLII Ne4	Ваделова Аза Алиевна	8	40	40	призер	Кулеш Наталья Леонидовна
60	COIII Ne.I	Сушксвич Алина Александровда	6	48	48	призёр	Ходырсва Марина Николаевна
च	COIII №4	Пашков Николай Алексеевич	10	47	47	призер	Кулеш Паталья Леонидовна
							THE STATE OF THE S

5 СОШ №4 Ващенко Анастасия Алексевяя 6 СОШ №4 Атолико Екатерина Владимировла 7 СОШ №4 Бутова Алексендара Олесовна 1 СОШ №4 Ворова Андрей Артемович 2 СОШ №4 Зуев Андрей Артемович 3 СОШ №4 Тафланова Викторивна 4 СОШ №4 Тафланова Марика Алаксераловия 5 СОШ №4 Имберман Катерина Олеговна 6 СОШ №4 Имберман Катерина Олеговна 7 СОШ №4 Имберман Катерина Олеговна 8 СОШ №4 Имберман Катерина Олеговна 9 СОШ №4 Имберман Катерина Олеговна 1 СОШ №4 Ируилия Никита Альберговит 2 СОШ №4 Ируилия Никита Альберговит 3 СОШ №4 Курченко Тимур Рустапомич 4 СОШ №4 Курченко Тимур Рустапомич 5 СОШ №4 Курченко Тимур Рустапомич 6 СОШ №4 Курченко Тимур Рустапомич 7 СОШ №4 Сош №4 Сош №4 8	11.6 03011.8	11 11 8 8 8 6 6	53 48 32 06%	53 48 32	побелитель призёр призёр	Купеш Наталья Леониловна Ходырева Марила Николаевна Купеш Наталья Леониловна
COLII NET COLII	1114 H43 OB114 OB17		48 32 36 110,5	32	призёр	1Ha
COLII Ned COLII	118 ODBIRA		32 Ж 110,5	32	призёр	алья Леониловна
COLI Nº 1 COLI Nº 1 COLI Nº 2 COLI Nº 3 COLI Nº 4 COLI Nº 6	11.00 OBHA 77.1		3K 110,5			
COLI Ne COLI N	11g OBHA 77	88820	110.5			
COLIL NA COL	ODIIA ATT	8820		55,3	победитель	Вершинин Антон Владимирович
COLI Nº2 COLI Nº4 COL	ODITA A A Tri	8 6	106	53	призер	Актурин Рамиз Шамильевич
COLI Net COL	OB118 a A77	9 6	104	52	призёр	Беспоместных Геннадий Федорович
COLLI NET COLLI	OBIIA a for the control of the con	6	127	63,5	победитель	Акчурин Рамиз Шамильевич
COLLI Nº4	OBIRA a ATI		125	62,5	призер	Щинников Виталий Аплреевич
COLI NET COL	OBHIA a 7.1	6	121	60,5	призёр	Акчурын Рамиз Шамильевич
COLII Net COLII	a m	10	137,5	68.8	победитель	Вершинин Антон Владимирович
COLLI NE4 COLLI NE1 COLLI NE4 COLLI NE1 COLLI NE4 COLLI	8. 77.7	10	80	40	призёр	Беспоместных Геннадий Федировыч
COLIT No.2 COLIL No.4	Ary.	11	135,5	8.79	победитель	Акчурин Рамиз Шамильевич
COLLI NET COLLI	Type	11	68	44,5	призёр	Беспоместных Геннадий Федоровит
COLII Ned COLII		11	40,5	20,3	призёр	Вершинин Антон Владимирович
COLII NE4 COLII NE1 COLII NE1 COLII NE1 COLII NE1 COLII NE1 COLII NE4 COLII		Обществознапи	ознапие			
COLII Ned	1 170010	[~	55	55	победитель	Ваделова Залина Ахмедовна
COLLI Ned COLLI	нипо	ī~	53	53	призер	Магомедова Анжела Мурсаловна
COLLI Nº2 COLLI Nº4	свна	F-	53	53	призёр	Ваделова Залина Ахмедовна
COLLI MAT	птевна	1	46	46	призёр	Магомедова Анжела Мурсаловна
COLLI NET COLLI NE4 COLLI NE4 COLLI NE4 COLLI NE1 COLLI NE4	RHS	1-	94	46	призёр	Валелова Залина Ахмеловка
COLLI Ned COLLI Ned COLLI Ned COLLI Ned COLLI Ned COLLI Nel COLLI Nel COLLI Ned	льевна	~	55	55	победитель	Хольгрева Марина Николасвна
COLLI Ne4 COLLI Ne4 COLLI Ne4 COLLI Ne1 COLLI Ne1 COLLI Ne1 COLLI Ne4 COLLI	мед-Гаджиевна	99	55	55	победитель	Сирачитлинова Альбина Зуферовна
COLII Ne4 COLII Ne4 COLII Ne1 COLII Ne1 COLII Ne1 COLII Ne1 COLII Ne4	нидорин	∞	52	52	призёр	Кулеш Наталья Леониловна
COLLI Ned COLLI Net		~	20	50	призёр	Кулеш Наталья Леонидовна
COLLI Net	иевна	6	66,5	66,5	победитель	Сонина Дарыя Игоревна
COLLI Nº 1 COLLI Nº 1 COLLI Nº 2 COLLI Nº 4	ровна	6	53	53	призёр	Сонина Дарья Игоревна
COLII Nº 1 COLII Nº 4 COLII Nº 4 COLII Nº 4 COLII Nº 4 COLII Nº 6 COLII	андровна	6	52	52	призёр	Попомарева Надежда Николаевна
COLII Net	вич	01	46,5	46,5	призёр	Пономарева Надежда Николасвна
COLLI Ned	вна	10	40,5	40,5	призёр	Ходырева Марина Николаевна
COLLI NE4 COLLI NE4 COLLI NE4 COLLI NE2 COLLI NE4	ксандровна	11	53,5	53,5	победитель	Махмудова Зухра Абдулвагабовна
COLLI Ned COLLI Ned COLLI Ned COLLI Ned	свна	11	52	52	дэхиди	Кулеш Наталья Леонидовна
COILI NG COLLI NG COLLI NG	-	11	42	42	призёр	Кулеш Наталья Леонидовна
COILI Ned COILI Ned COILI Ned		Физическая	(SynETypa			・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
COLL NET COLL NET						
COLL Ned COLL Ned	-	7	96	96	победитель	Алёшина Оксапа Апатольевна
COLLI NEZ		7	82	82	дендп	Такбиршина Тамара Филипповна
	вановна	7	78	78	призёр	Алёшина Оксана Апатольевна
	реевиа -	8	8.7	87	победитель	Такбиршина Тамара Филипповна
	351	8	98	98	призёр	Сырцева Марина Дмитриевна
COIII №1	a	8	83	83	призёр	Дымченко Вячеслав Викторович
COIII №2	вна	6	96	90	победитель	Алёшина Оксана Анатольевна
COIII Ne4	елевна	6	98	98	призер	Акчурии Рамиз Шамильевич
COLLINE1	на	6	98	98	призёр	Скриплюк Валерий Федорович
10 СОПТ.№2 Мусина Рената Альберговна	вна	6	82	82	призёр	Алёшина Оксана Анатольевна

12 COIII No2		Плебраннова Анския Пжебраничева	2 2	3 3	58	поседитель	A HARMING OF A SECOND A
<u> </u>		A STANDARD TO THE TAXABLE TO THE TAX	21 :	9 8	00	dasudii	Automora Okcara Araioilecera
		Багдасарян Арина Андрониковна	01	08	80	призёр	Волохов Владимир Олегович
4		Карасева Варвара Евгеньевна	01	08	80	призёр	Алёшина Оксана Анатольевна
15 COIII Nº4		Биксева Анастасия Юрьевна	11	95	92.	победитель	Такбиршина Тамара Филипповна
_		Банчу Светлана Гавриловна	11	08	80	призёр	Алёшина Оксана Анатольевна
17 COLLINE		Жилина Анастасия Сергеевна	=	62	79	призёр	
Юноши				2		Picture.	
COIII No		Могильный Ярослав Александрович	7	68	89	победитель	Алёшина Оксана Анатольевна
COIII No.2		Чмерук Александр Александрович	(-	85	85	призёр	Алёшина Оксана Анатольевна
COLLI Ne4		Нуруллин Никита Альбертович	r	.8	80	призёр	Такбиршина Тамара Филипповна
COIII №4		Пербаков Артем Игоревич	7	08	80	призер	Селявко Анатолий Павлович
COLLI Nº4		Ямгутлинов Данил Ринатович	20	87	87	победитель	Такбиринна Тамара Филипповна
COIII Nº 1	;	Дулько Владимир Борисович	8	62	79	призёр	Дымченко Вячеслав Викторович
COLL Ne 1		Бажок Максим Андреевич	8	28	78	призёр	Лымченко Вячеслав Викторович
COIII №2	_	Фаурян Сергей Сергеевич	9	88	88	победитель	Алёшина Оксана Анатольевна
		Филистович Игорь Александрович	6	98	86	призёр	Сырцева Марина Дмитриевна
10 COLL NEI		Дробитько Иван Андреевич	6	18	81	призер	Скриплюк Валерий Федорович
11 COULNET		Таран Никита Александрович	01	88	88	победитель	Скриплюк Валерий Федорович
COLLI Ne4		Магомедов Даниял Кахриманович	10	98	98	декиди	Акчурин Рамиз Шамильевич
COIII Ne I		Мирзаев Амирших Рабазанович	10	82	82	призёр	Сприплюк Валерий Федорович
COIII .Ng4		Морозов Кирилл Алексеевич	10	82	82	призёр	Акчурин Рамиз Шамильевич
COIII Ne4		Скриплюк Виктор Валерьевич	11	98	86.	победитель	Сепявко Анатолий Павлович
COLLI NE2		Зеленков Иван Александрович	11	81	81	фенди	Сырцева Марина Дмитриевна
COIII Ne4				462	46	призер	Селявко Анатолий Павлович
	11.10 11.10		Англий	Английский язык			
COLLI Mel	AP	Артамонов Данил Алексеевич	7	3.7	57	победитель	Сорожила Наталия Викторовна
COLLI NET		Апикина Анна Владимировна	8	53	82	победитель	Сорокина Паталия Викторовна
COIII Ne4		Видинсев Денис Игоревич	∞	40	62	призёр	Лесная Юпия Петровна
COIII Nº]		Кузъмин Артемий Алсксандрович	80	36	55	призёр	Аникина Людмила Григорьевна
COIII Ng4		Шатилов Илья Александрович	6	45	50	победитель	Лесная Юлим Петровна
COIII Nº4		Кабиров Марат Робертович	6	41	46	дэгиди	Анисимова Лилия Викторовна
COIII Ne1	Q	Фахриева Аделина Азаматовна	6	36	40	призёр	Сорокина Нагалия Викторовна
COULT No.		Довжук София Валерьсвня	10	99	73	победитель	Сорокина Паталия Викторовна
COIII Net		Карлов Александр Игоревич	10	57	63	призёр	Сидорова Ирина Николаевна
COIII Net	hei Yei	Чернышкова Алина Алексеевна	11	54	09	победитель	Лесная Юлия Петровна
COIII :Ne4	Ka,	Кадючников Данила Михайлович	11	54	60	победитель	Леспая Юлия Петровна
COIII 764	5	Сланина Александр Сергесвич	=	46	51	тризёр	Магамедова Саният Супеймановна
3		анов Гайдар Радикович	=	45	50	призёр	Лесная Юлия Петровна
			Text	ехпология			「
девушки	, a,						
COLLINEL	SI]	Позднякова Валентина Дмитриевна	7	85	74	победитель	Барсукова Людмила Николаевна
COLII Ne2	Γχ	Гуссйнова Машидат Алихановна	£~	83	72	призёр	Крючкова Наталья Ивановна
COUI N2	<u>~</u>	Османова Зухра Серажутиновна	<i>L</i>	18	70	призер	Крючкова Наталья Ивановна
	<u>รี</u>	манова зухра Серажугиновна	1		70	призер	Крючкова Наталья Ивановна

4	COLLI No.2	Мамедова Сабина Мохлатдин кызы	8	68	77	побетитель	Коючкова Наталья Ивановна
5	COIII Ne2	Османова Карина Магомсд-Гаджиевна	>>	585	74	поизёр	Комукова Наталья Ивановна
9	COILI Ne4	Конишсско Олеся Сергеевна	8	78	68	поизёр	Сумская Елена Сертеевна
7	COIII.N≙4	Хоружая Анна Евгеньевна	8	78	89	призёр	Сумская Елена Сергеевна
оноши			War Silver Maria				
-	COLII Ne2	Сардаров Айдын Новрузоглы	7	26	84	победитель	Беспоместных Геннадий Фёдорович
C 1	COLLI Ne4	Нуруллин Никита Альбертович	1-	96	83	призёр	Костылев Диитрий Владимирович
E)	COIII Ne4	Щепин Максим Евгеньевич	7	95	83	призёр	Костылев Дмитрий Владимирович
4	COLLI Ne4	Магомедов Иса Мусаевич.	7	93	81	призёр	Костылев Дмитрый Владимирович
2	COIII Ne4	Бырсан Илья Никифорович	∞	92	74	победитель	Костылев Дмитрий Владимирович
9	COIII Ne2	Бейбутов Ралид Гашумович	20	06	72	призёр	Беспоместных Геннадий Фёдорович
۲.	COLII Ne4	Мутовкин Даниил Олегович	8	87	70	призер	Костылев Дмитрий Владимирович

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ

ГРАМОТА

победителя муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

•	
110	
(наименование учебного предмета)	
награждается	
(фамилия)	
(кми)	
(отчество)	
обучающийся (обучающаяся)класса	
(полное наименование общообразовательного учреждения)	
« <u>» </u>	
Начальник управления образования администрации города Покачи	Л.П. Черипенко
Приказ управления образования администрации города от №	Покачи

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ

ГРАМОТА

призёра муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

по	
(наименование учебпого предмета)	,
награждается	
(фамилия)	
(имя)	
(отчество)	
обучающийся (обучающаяся)класса	
(полпое наименование общеобразовательного учреждения)
«»20г.	÷
Цачальник управления образования администрации города Покачи	Л.П. Черипенко
Приказ управления образования администрации города от№	і Покачи

Справка

об итогах проведения школьпого и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников на территории города Покачи в 2018 - 2019 учебном году

Муниципальный этап Одимпиады в 2018-2019 учебном году проведен в соответствии с пормативными документами:

- Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252;
- приказом Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа Югры от 11.10.2018 №1388 «Об утверждении сроков проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету на территории Ханты-Мансийского автономного округа Югры в 2018 2019 учебном году» (с изменениями от 24.10.2018 №1431);
- приказом управления образования администрации города Покачи от 19.10.2018 №314-О «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории города Покачи в 2018 2019 учебном году»;
- приказом управления образования администрации города Покачи от 01.11.2018 №362-О «Об утверждении организационно технологической модели проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьпиков в 2017 2018 учебном году»;
- приказом управления образования администрации города Покачи от 01.11.2016 № 325-О «Об утверждении требования к организации и проведению муниципального этапа Олимпиады в 2018 2019 учебном году».

Олимпиада проведена в период с 08 ноября по 10 декабря 2018 года в соответствии со сроками, установленными Департаментом образования и молодежной политика Ханты-Мансийского автономного округа-Югры (приказ от 24.10.2018 №1431), по 14 предметам.

Олимпиадные состязания проводились на базе муниципальных общеобразовательных организаций города Покачи:

- МАОУ СОШ № 1 литература (09.11.2018), химия (16.11.2018), география (20.11.2018), технология (03-04.12.2018), английский язык (10.12.2018);
- МАОУ СОШ № 2 математика (13.11.2018), биология (19.11.2018), русский язык (21.11.2018), история (22.11.2018), обществознание (28.11.2018);
- МАОУ СОШ № 4 физика (08.11.2018), ОБЖ (26-27.11.2018), информатика (24.11.2018), физическая культура (06-07.12.2018).

По заявкам общеобразовательных организаций города количество участников муниципального этапа Олимпиады составило 532 человека.

По факту в текущем учебном году в муниципальном этале Олимпиады приняли участие 450 обучающихся 7 - 11 классов из всех общеобразовательных организаций города Покачи. Причинами разницы в количестве 82 человек стали: болсзнь участников Олимпиады, выезд на соревнования, отказ от участия

предмет	_ =	Ка	_	₌			e z) <u>=</u>	85.		Ä		"	<u> </u>	
класс	география	математи	биология	обществоз ание	история	XHMHSI	информати	английский язык	литератур	физика	русский язь	овж	технологи	физическая культура	всего
7	4	1	4	2	-	_	-			-	. 4	-	3	7	26
8	_	1	4	-	2	3	-	1	1	-	Ţ	1	2	2	18
9		-	ĺ		-	-	-	1	-	-	1	2	-	_	5
10	1	_ l	3	7	-	ŀ	3	-]	-	3	1	-	6	27
11		-		1	1	1	1	- 1	 -	-	-	1	_	-	6
Beero	5	4	12	10	3	5	4	3	2	_	9	-5	5	15	82

В муниципальном этапс Олимпиады приняди участие победители и призеры идкольного этапа Олимпиады.

Количественные данные по школьному и муниципальному этапам всероссийской олимпиады школьников 2018-2019 учебного года

No	Предмет	Школы	ный этан (4-1 <u>1</u> г	классы)	Муниципа	льный этап (7-			
π/π		Кол-во участников (чел.)	Кол-во победителей (чел.)	Кол-во призеров (чсл.)	Кол-во участников (чел.)	Кол-во победителе й (чел.)	Кол-во призеров (чел.)		
1	Английский язык	108	10	17	30	6	7		
2	Биология	130	8	19	68	5	10		
3	1 еография	86	6	1. J	Ϊ	-			
4	Информатика	56	7	15	9	-	-		
5	История	115	8	16	22	1	6		
6	Литература	108	9	17	34	4	11		
7	Математика	208	8	26	30	4	2		
8	Обществознание	136	8	15	45	5	12		
9	Основы безопасности жизпедеятельности	41	4	8	16	4	7		
10	Русский язык	221	12	26	71	6	14		
11	Технология	38	10	22	24	4	10		
12	Физика.	63	6	11	20	5	6		
13	Физическая культура	158	14	28	60	10	24		
14	Химия	54	4	7	14		-		
	Beero	1 572	114	238	450	54	109		

Количество участников муниципального этана Олимпиады по классам: 7 класс - 99; 8 класс - 125; 9 класс - 85; 10 класс - 63; 11 класс -78 (весто 450 человек).

Самыми выбираемыми предметами на муниципальном этапе стали: русский язык (71 человек), биология (68 человек), физическая культура (60 человека), обществознание (45 человек), литература (34 человека),

Призовые места (1,2,3) распределили между собой 163 участника, что составило 36 % от общего количества участников. Из них: победителей (1 место) - 54 чел., призеров -109 чел.

Мониторинг добедителей и призеров по предметам и парадледям

N₂ π/π	Предмет	Количество участников					Количество победителей					Коли	Всего				
****		7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 ктасс	11 класс	
1	Английский язык	3	9	7	6	5	1	1	1	ì	2	-	2	2	1	2	13
2	Биология	16	20	17	6	9	-	1	2	Ī	1	1	2	2	2	3	15
3	География	0	I	2	2	2	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
4	Информатика	0	5	2	1	1	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
5	История	6	7	4	2	3	-	-	-		1	_	2	1	1	2	7
6	Литература	11	6	7	6	4	1	•	1	ŀ	J	2	3	2	2	2	15
7	Математика	i	8	6	6	9	1	-	ì	Ţ	1	 -	-	2	-	-	6

8	Обществозна ние	8	13	9	8	7	1	2	1	-	1	4	2,	2	2	2	17
9	жао	0	-5	6	2	3	0	1	1	1	1	0	2	2	1	2	11
10	Русский язык	24	15	13	7	12	1	2	1	1	1	2	3	3	3	3	20
11	Физика	3	3	2	5	7	1	ļ	1	1	i	l	1	1	-	3	11
12	Физическая культура	13	16	9	9	13	2	2	2	2	2	5	4	5	6	4	34
13	КимиХ	0	7	1	3	3	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
14	Технология	14	10	-	-		2	2	-	-	-	5	5	-	-	-	14
	Итого	99	125	85	63	78	10	12	11	9	12	20	26	22	18	23	163

Среди общеобразовательных команд - участников Олимпиады лидерами по количеству победителей и призеров является МАОУ СОШ № 4 - 80 призовых мест.

МАОУ С	ОШ№1	маоу с	ОШ№2	МАОУ СОЩ№4				
Победители	Призеры	Победители	Призеры	Победители	Призеры			
17	29	11	26	26	54			
Итого: 46		Итого: 37	· ·	Итого: 80				

Проведение Олимпиад в разные дни позволило участникам муниципального этапа не только принять участие в интеллектуальных состязаниях по ряду предметов, но и пополнить портфолио серьезными результатами:

- -Фещенко А.А., обучающаяся 7 класса МАОУ СОШ №4 победитель по русскому языку (63 %), победитель по литературе (70 %);
- Калинина Е.Г., обучающаяся 8 класса МАОУ СОШ №1- победитель по русскому языку (70 %);
- Османова К.М-Г., обучающаяся 8 класса МАОУ СОШ №2 победитель по русскому языку (70 %), победитель по биологии (60 %), победитель по обществознанию (55 %),
- -Кабиров М.Р., обучающийся 9 класса МАОУ СОШ №4 победитель по русскому языку (61 %);
- -Довжук С.В., обучающаяся 10 класса МАОУ СОШ №1 победитель по русскому языку (60 %), победитель по английскому языку 73%);
- -Чернышкова А.А., обучающаяся 11 класса МАОУ СОШ №4 победитель по русскому языку (75 %), победитель по английскому языку (60 %);
 - Петрова А.А., обучающаяся 9 класса МАОУ СОШ №2 победитель по литературе (93%);
- Дворцова В.А., обучающаяся 10 класса МАОУ СОШ №1 победитель по литературс (89%);
- Кадочников Д.М., обучающийся 11 класса МАОУ СОШ №4 победитель по литературе (88%), победитель по английскому языку (60 %);
- -Исмагилова В.А., обучающаяся 9 класса МАОУ СОШ №1 победитель по биологии (58 %);
 - Сушкевич А.А., обучающаяся 9 класса МАОУ СОШ №1 победитель по биологии (58 %):
- Гафланова М.А., обучающаяся 10 класса МАОУ СОШ №1 победитель по биологии (63 %);
- Горбунова И.Э., обучающаяся 11 класса МАОУ СОШ №4 победитель по биологии (84 %);
- Махмудова А. М., обучающаяся 7 класса МАОУ СОШ №1 победитель по физике (60 %); по математике (60%),
 - Бочкова Е.А., обучающаяся 8 класса МАОУ СОШ №4 победитель по физикс (100%);
- Селиванец А.Д., обучающаяся 9 класса МАОУ СОШ №4 победитель по физике (64%), победитель по обществознанию (66,5 %).
- Пашков Н.А., обучающийся 10 класса МАОУ СОШ №4 победитель по физике (54 %), но математике (60 %)

- Нуриманов Д.С., обучающийся 11 класса МАОУ СОШ №4 победитель по физике (66 %),по математике (51 %);
- Шатилов И.А., обучающийся 9 класса МАОУ СОШ №4 победитель по математике (74 %), победитель по английскому языку (50 %);
 - Ващенко А.А., обучающаяся 11 класса МАОУ СОШ №4 победитель по истории (53 %);
- Нуррулин Н.А., обучающийся 7 класса МАОУ СОШ №4 победитель по обществознанию (55 %),
- Новицкая П.А., обучающаяся 8 класса МАОУ СОШ №1 победитель по обществознанию (55 %),
- -Мелковская К.А., обучающаяся 11 класса МАОУ СОШ №2 победитель по обществознапию (53,5 %),
- -Новосельцева Н.С., обучающаяся 8 класса МАОУ СОШ №1 победитель по основам безопасности жизнедеятельности (55 %);
- -Таранова П.В., обучающаяся 9 класса МАОУ СОШ №4 победитель по основам безопасности жизнедеятельности (63,5 %);
- Гафланова М.А., обучающаяся 10 класса МАОУ СОШ №1 победитель по основам безопасности жизнедеятельности (69 %);
- -Львов Р.Р., обучающийся 11 класса МАОУ СОШ №4 победитель по основам безопасности жизнедеятельности (68 %);
- -Адамова И.В., обучающаяся 7 кнасса МАОУ СОШ №2 победитель по физической культуре (96 %);
- -Тараненко С.А., обучающаяся 8 класса МАОУ СОШ №4 победитель по физической культуре (87 %);
- -Мункаева X.3., обучающаяся 9 класса МАОУ СОШ №2 победитель по физической культуре (90 %);
- -Пашаева Н.Р., обучающаяся 10 класса МАОУ СОШ №1 победитель по физической культуре (92 %);
- -Бикеева А.Ю., обучающаяся 11 класса МАОУ СОШ №4 победитель по физической культуре (92 %);
- Могильный Я.А., обучающийся 7 класса МАОУ СОШ №2 победитель по физической культуре (89 %);
- -Ямгутдинов Д.Р., обучающийся 8 класса МАОУ СОШ №4 победитель по физической культуре (87 %);
- -Фаурян С.С., обучающийся 9 класса МАОУ СОШ №2 победитель по физической культуре (88 %);
- Таран Н.А., обучающийся 10 класса МАОУ СОШ №1 победитель по физической культуре (88 %);
- -Скриплюк В.В., обучающийся 11 класса МАОУ СОШ №4 победитель по физической культуре (86 %);
- -Сардаров А. Н., обучающийся 7 класса МАОУ СОШ №2 победитель по технологии (84 %);
- Бырсан И.П., обучающийся 8 класса МАОУ СОШ №2 победитель по технологии (74 %); -Позднякова В.Д., обучающаяся 7 класса МАОУ СОШ №1 победитель по технологии (74 %);
- -Мамедова С.М., обучающаяся 8 класса МАОУ СОШ №2 победитель по технологии (77 %);
- -Артамонов Д.А., обучающийся 7 класса МАОУ СОШ №1 победитель по английскому языку (57 %);
- -Аникина А.В., обучающаяся 8 класса МАОУ СОШ №1 победитель по английскому языку (82%).

Большое внимание во врсмя проведения Олимпиады членами жюри по всем предметам было уделено разбору предложенных заданий. В разбор заданий входило ознакомление участников с решением задач, критериями оценки выполненных заданий. Разбор заданий позволил исключить подачу апелляций по результатам Олимпиады.

Анализируя уровень и объем выполнения олимпиадных заданий, следует отметить, что количество обучающихся, выполнивших более 50% олимпиадных заданий и набравших более половины от максимально возможных баллов - 190 чел. или 42,2 % от общего количества участников Олимпиады.

Самого высокого результата (80% и более правильно выполненных олимпиадных заданий) достигли 39 обучающийся:

- -Бочкова Е.А., обучающаяся 8 класса МАОУ СОШ №4 100 % по физике;
- -Адамова И.В., обучающаяся 7 класса МАОУ СОШ №2 96 % по физической культуре;
- -Петрова А.А., обучающаяся 9 класса МАОУ СОШ №2 93 % по литературе;
- -Бикеева А.Ю., обучающаяся 11 класса МАОУ СОШ №4 92 % по физической культуре;
- -Пашаева Н.Р., обучающаяся 10 класса МАОУ СОШ №1 92 % по физической культуре;
- -Мункаева Х.З., обучающаяся 9 класса МАОУ СОЩ №2 90 % по физической культуре;
- -Дворцова В.А., обучающаяся 10 класса МАОУ СОШ №1 89 % по литературе;
- Могильный Я.А., обучающийся 7 класса МАОУ СОШ №2 -89 % по физической культуре;
- -Кадочников Д.М., обучающийся 11 класса МАОУ СОШ №4 88% по литературе;
- -Фаурян С.С., обучающийся 9 класса МАОУ СОШ №2 88 % по физической культуре;
- -Таран Н.А., обучающийся 10 класса МАОУ СОШ №1 88 % по физической культуре;
- -Джабранлова А.Д., обучающаяся 10 класса МАОУ СОШ №2 88 % но физической культуре;
 - -Ямгутдинов Д.Р., обучающийся 8 класса МАОУ СОШ №4 -87 % по физической культуре;
 - -Тараненко С.А., обучающаяся 8 кдасса МАОУ СОШ №4 87 % по физической культуре;
 - Алисва А.А., обучающаяся 8 класса МАОУ СОШ №2 86 % по физической культуре;
 - -Рамазанова А.М., обучающаяся 9 класса МАОУ СОШ №4 86 % по физической культуре;
 - -Сафарова А.Р., обучающаяся 9 класса МАОУ СОШ №1 86 % по физической культуре;
 - -Филистович И.Л., обучающийся 9 класса МАОУ СОШ №2 86 % по физической культуре;
 - -Магомедов Д.К., обучающийся 10 класса МАОУ СОШ №4 86 % по физической культуре;
 - -Скриплюк В.В., обучающийся 11 класса МАОУ СОШ №4 86 % по физической культуре;
 - Чмерук А.А., обучающийся 7 класса МАОУ СОШ №2 -85 % по физической культуре;
 - -Сардаров А. Н., обучающийся 7 класса МАОУ СОШ №2 84 % по технологии;
 - -Горбунова И.Э., обучающаяся 11 класса МАОУ СОЩ №4 84 % по биологии;
 - -Щепин М.Е., обучающийся 7 класса МАОУ СОШ №4 83 % по технологии:
 - -Мусина А.Р., обучающаяся 8 класса МАОУ СОШ №1 83 % по физической культуре;
 - -Аникина А.В., обучающаяся 8 класса МАОУ СОШ №1 82 % по английскому языку:
 - -Мирзаев А.Р., обучающийся 10 класса МАОУ СОШ №1 82 % по физической культуре;
 - Морозов К.А., обучающийся 10 класса МАОУ СОШ №4 82 % по физической культуре;
 - -Загирова Д.Д., обучающаяся 7 класса МАОУ СОШ №4 82 % по физической культуре;
 - -Мусина Р.А., обучающаяся 9 класса МАОУ СОШ №2 82 % по физической культуре;
 - -Дробитько И.А., обучающийся 9 класса МАОУ СОШ №1 81 % по физической культуре;
 - Зеленков И.А., обучающийся 11 класса МАОУ СОШ №2 81 % по физической культуре;
 - -Магомедов И.М., обучающийся 7 класса МАОУ СОШ №4 81 % по технологии;
 - -Багдасарян А.А., обучающаяся 10 класса МАОУ СОШ №1 80 % по физической культуре;
 - -Карасёва В.Е., обучающаяся 10 класса МАОУ СОШ №2 80 % по физической культуре;
 - -Банчу С.Г., обучающаяся 11 класса МАОУ СОШ №2 80 % по физической культуре;
- -Нуруллин И.А., обучающийся 7 класса МАОУ СОШ №2 -80 % по физической культуре, 83 % по технологии;
 - -Щербаков А.И., обучающийся 7 класса МАОУ СОШ №2 -80 % по физической культуре;
 - -Сосновский С.Ю., обучающийся 9 класса МАОУ СОШ №4 80 % по физической культуре.

Общее количество участников Олимпиады, правильно выполнивших менее 25% заданий, составляет 96 чел., или 21 % от всех участников.

Количество участников Олимпиады, правильно выполнивших 25% и более, но менее 40% заданий, составляет 92 чел. или 20 % от всех участников.

Ha 40% и более, но менее 50% правильно выполнили задапия 72 чел. или 16 % от всех участников.

134 участника Олимпиады справились с заданиями, выполнив от 50% и до 75% заданий, что составляет 29,7 % от общего количества участников. Высокие показатели по данному параметру показали обучающиеся по физической культуре, до литературе, по технологии, английскому языку, по биологии, по математике, по обществознанию, по ОБЖ, но русскому языку, по физике.

56 обучающихся правильно выполнили более 75 % заданий, что составляет 12,4 % от общего количества. Высокие показатели по данному параметру показали обучающиеся по литературе, физической культуре и технологии.

Наибольшее количество призовых мест в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников было завоёвано учащимися по физической культуре - 34 победителя и призёра, по русскому языку - 20 победителей призёров, по обществознанию - 17 победителей и призёров.

Наименьшее количество мест - 6 - по математике, 7 - по истории.

Победители не выявлены по географии, по химии и по информатике.

Низкие результаты по данным предметам свидетельствуют как о высокой степени сложности олимпиадных заданий, так и о ведостаточной подготовке обучающихся.

Победители Олимпиады в текущем году не опредслены по предметам: математика (8 класс), география (8,9,10,11 классы), история (7,8,9,10 классы), информатика (8, 9, 10, 11 классы), химия (8, 9,10,11 классы), обществознание (10 класс), по литературе (8 класс), по биологии (7 класс).

Протоколы заседания жюри и рейтинговые списки участников муниципального этапа Олимпиады по всем предметам, представляющие собой ранжированный список участников, утверждены и размещены на официальном сайте администрации города Покачи.

В целом муниципальный этап Олимпиады в 2018-2019 учебном году прошел на хорошем организационном уровне.

Руководителям общеобразовательных организаций города Покачи, рекомендуется:

- 1. Усовершенствовать модель выявления, подготовки и сопровождения способных детей для успешного участия во всероссийской олимпиаде школьников.
- 2. Усилить контроль за преподаванием следующих предметов: химия, география, история, математика, информатика.
- 3. В соответствии с моделью разработать график проведения занятий с одарёнными (мотивированными) обучающимися школ города Покачи в срок до 15 января 2019 г. по подготовке ко всем этапам всероссийской олимпиады.
- 4. Направлять ежемесячный отчёт в срок до 25 числа, отчётного месяца о проделанной работе.

Результаты участников муниципального этапа олимпиады по проценту выполнения

Всегс	, пост Нико В		30		L	٥	ដ	8	8	\$	16	1	42	20	3	=	450
	XZI	Всего			• 0	0	0	2	0	0	0	In .			14		98
	дани	Ξ	÷	-	0	0	0	1	0	U U	0		ι	С	10	0	13
	5% 38 5% 38	=	0	٥	0	0	9	_	0	0	0	0		0	∞	٥	ó
	Более 75% заданий	ð.	0	0	0	0	0	-	0	c	٥	9	,	9	∞	0	6
,	507	*		0		-	0	0	٥	Û	0	0	-	-	9	С	6
		7	0	0			0	0	0	0		0	7	Ð	ō,		16
,	Z Z	Beero			0	0			·n.	7	Î.	S			.	0	134
	32,U31	=	4	s	c	c	_	7	-	73	-	ع		ю	ы	=	28
	75%	9	2	4	0	0	0	2	_	0	-	٠		-	_	-	18
	50% и до 75% заданий	9	_	9	0	0	0	2	23	יי	9	4		2	1	-	29
	50%	œ	5	7		0	0	2	0	7	3	9	6	0	95	Ð	36
		7	-	0	•		٥	~		8		м	7	1	4	•	23
		Reero	्य य	iz.	0	0	1 23		Control of the contro	8-	4		0	5	Ī	•	u
့ စ	%	=	0	2	0	0		0	0	-	-	0	0	I	0	0	9
40% и более,	но менее 50%	10	0	2	0	0	-	-	•	2		0	0 .	2	0	0	6
40%	Đ.	6	- 2	r-	•	0	<u> </u>	0	_	7	0	Ψì	0	0	٥	0	18
		æ	2	6		0	7	-	0	∞	۲.1	9	0	-	П	0	32
<u> </u>		r-	0	-	nuna	,	<u> </u>	0	0	'n		0	0	_	0		7
		Всего	10	21	7	•		6	9	=	.0	23	0	71			192
"ออูก	40%	Ξ	٥		0	0	-	-	-	4	n	3	0	1	0	0	12
25% и более,	но менее 40%	97	m	0		0	-	2	C4	- 1	ŋ	0	0	c	0	0	13
25%	м он	Ē	~	4		0	2	2	7	Ci	0	4	0	0	0	0	19
		æ	3	∞	•	0	1	-	1	-	0	m	0		1	7	22
		7	C1	∞	· .	ا . مردید	• •	m	0	0		13	0	c	0		26
ХІЯН		Beero	K	 	w	9	11	6	18	7 .	1	11	0	8	0	12	9.6
ARMA	122	11	1	0	2	-	0	0	. 7	0	-	7	0	7	•	3	19
Менее 25% олимпиадных	задан ий	10	-	9	-	_	0	0	m	2	0	-	.	2	0		14
ee 25	171	6	2	С	_	7	-	2	-	0	0	0	၁	٥	0	-	2
Men	į	æ	1		_	'n		C3	t-	0	0	-	•	0	-	נגפ	92
		7	0	7	•		9	₩0	0	0	٠	∞	0	-	0	'	27
Наименован	ие предмета		Английский язык	Биология	География	Информатика	История	Литература	Математика	Обществозна име	ждо	Русский язык	Технология	Физика	Физическая культура	Химия	Итого

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 1

ПРИКАЗ

От 06.02.2019 года

Nº 106 - O

О возложении ответственности за жизнь и здоровье обучающихся во время проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников

В связи с сопровождением обучающихся к месту проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников

приказываю:

- 1. Возложить ответственность за сохранение жизни и здоровья участника регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по английскому языку – Довжук Софии, ученицы 10 «А» класса МАОУ СОШ №1 - в период следования к месту проведения регионального этапа в г. Нижневартовск и обратно 10.02.-12.02.2019 года, а также в период нахождения его в месте проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2018-2019 учебном году на Сорокину Н.В., учителя английского языка МАОУ СОШ
- 2. Инженеру по ОТ и ТБ Беспоместных Т.С. провести инструктаж с участником регионального этапа по обеспечению безопасности во время следования до пункта проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по английскому языку в г. Нижневартовск и обратно, во время проведения олимпиады.
- 3. Сопровождающему:
- 3.1. обеспечить сохранение жизни и здоровья обучающегося;
- 3.2.в случае несчастного случая или непредвиденных обстоятельств, немедленно информировать директора школы по телефонам: 7-22-95, 7-15-59, управление образования администрации города Покачи по телефонам: 8 (34669)7-00-80, 7-42-53, 7-24-40.
- 4. Расходы по оказанию транспортных услуг по перевозке, по проживанию и по питанию участницы Олимпиады, производить с подотчета Сорокиной Н.В., учителя английского языка.

Marks

5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор школы

Квасова Н.А.

С приказом ознакомлены:

Беспоместных Т.С. *Анц* Сорокина Н.В.

ПРОТОКОЛ

заседания жюри регионального этапа

всероссийской олимпиады школьников по английскому языку на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2018-2019 учебном году

от 12 февраля 2019 г.

Nº 2

На заседании присутствовали 6 членов жюри.

Приглашенный: Родь Олег Ярославович, уполномоченный представитель Департамента образования и молодёжной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

Повестка:

- 1. Подведение итогов регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по английскому языку определение победителей и призёров.
 - 2. Разное.
- 1. По первому вопросу слушали председателя жюри Л.А. Сычугову с докладом по итогам проведения туров (конкурсов) регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по английскому языку.

Выступили:

Заместитель председателя Н.А. Пластинина, которая предложила утвердить представленный председателем жюри отчет по итогам проведения туров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников.

Уполномоченный представитель О.Я. Родь подвел итоги регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по английскому языку. Выступающий поддержал предложение Н.А. Пластининой об утверждении отчета председателя жюри Л.А. Сычуговой.

Предложения: (поступили/ не поступили): Другие предложения не поступили. На основании открытого голосования членов жюри:

((3a)) - 6

«против» – нет

«воздержавщиеся» - нет.

Приняли РЕШЕНИЕ:

Предложить региональному оргкомитету олимпиады утвердить результаты регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по английскому языку (рейтинг победителей, призёров, участников регионального этапа всероссийской олимпиады школьников) (приложения 1, 2, 3).

2. По второму вопросу слушали заместителя председателя жюри Н.А. Пластинину с предложением о награждении участников олимпиады, следующих в итоговой таблице за призёрами, и набравших баллов более половины от максимально возможных баллов (при наличии).

Заместитель председателя жюри Н.А. Пластинина предложила наградить Благодарственным письмом Организатора двух участников (список прилагается), показавших высокие достижения в отдельных конкурсах.

На основании открытого голосования членов жюри:

((3a)) - 6

«против» - нет

«воздержавщиеся» - нет.

Приняли РЕШЕНИЕ:

В соответствии с п. 27 Порядка проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в Ханты-Мансийском автономном округе — Югре в 2018-2019 учебном году (утв. приказом ДОиМП ХМАО — Югры от 18.12.2018 №1699) жюри регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по английскому языку ходатайствовать перед Департаментом образования и молодёжной политики Ханты-Мансийского автономного округа — Югры о награждении двух участников олим пиады, следующих в итоговой таблице за призёрами, которые набрали баллов более половины от максимально возможных.

Ходатайство и список кандидатур прилагаются (приложение 4).

	Председатель жюри	
Сычугова Л.А.	Herr	
	Заместитель председателя жюри	
Пластинина Н.А.	Meg	
	Секретарь жюри	0.0
Трофименко М.П.	- ONGY	
	Члены жюри	
Осипова Н.Н.	Mell/11	
Плеханова Ю.В.	10.11	
Руденок Е.А.	Jiggt +	

Региональный этап всероссийской олимпиады школьников на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в 2018-2019 учебном году Протокол жюри по итогам регионального этапа всероссийской олимпиады школьников

Предмет: Класс: английский язык 8-11

Дата проведения: 11-12.02.2019

Количество участников: 59

	ество участ													
Ne	Шифр участника	Фамилих	Имя	Отчество	Пол	Дата рождения	Гражданст-во	Ограниченные возможности здоровья (имеются/не имеются)	Полное название общеобразовательной организации (в соответствии с уставом)	Название муниципального образования	Класс обучения	Резуль-тат (балл)	% выполне- ния заданий	Статус участника
1	34-АЯ-11	Горшкова	Юлия	Александровна	Женский	08.05.2001	Российская Федерация	Не имеются	Бюджетное общеобразовательное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Югорский физико-математический лицей-интернат»	21_город Ханты- Мансийск	11 класс	113	86,9%	победитель
2	46-АЯ-11	Гоголева	Лада	Александровна	Женский	02.03.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия»	22_город Югорск	11 класс	106	81,5%	призёр
3	52-AЯ-11	Сатеева	Екатерина	Сергеевна	женский	15.05.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №46" с углубленным изучением отдельных предметов	19_город Сургут	11 класс	104	80,0%	призёр
4	37-AЯ-11	Каракеян	Анна	Робертовна	Женский	24.04.2002	Российская Федерация	Не имеются	Лангепасское городское муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Гимназия №6"	11_город Лангепас	11 класс	102	78,5%	участник
5	4-АЯ-9	Шевелева	Ксения	Владимировна	Женский	16.04.2003	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия имени Ф.К.Салманова	19_город Сургут	9 класс	102	78,5%	участник

Т	Т								Муниципальное	21				
5 1	9-АЯ-10	Кириллов	Михаил	Дмитриевич	Мужской	26.02.2002	Российская Федерация	Не имеются	бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия №1»	21_город Ханты- Мансийск	10 класс	101	77,7%	участник
7	12-AЯ-10	Родькина	Нина	Сергеевна	Женский	18.01.2003	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Ханты-Мансийского района "Средняя общеобразовательная школа п. Красноленинский"	09_Ханты- Мансийский район	10 класс	101	77,7%	участник
8	31-АЯ-11	Ханбеков	Рамиль	Ирекович	Мужской	29.07.2001	Российская Федерация	Не имеются	Лангепасское городское муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Гимназия №6"	11_город Лангепас	11 класс	100	76,9%	участник
9	53-АЯ-11	Кармазь	Дарья	Андреевна	Женский	05.01.2003	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей №3	19_город Сургут	11 класс	99	76,2%	участнин
10	51-AЯ-11	Филиппов	Илья	Михайлович	мужской	10.04.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учрежедние Сургутский естественно-научный лицей	19_город Сургут	11 класс	99	76,2%	участни
11	8-АЯ-9	Квятковский	Erop	Владимирович	мужской	29.05.2003	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное	14_город Нижневартовск	9 класс	97	74,6%	участни
12	45-AЯ-11	Храболович	Сергей	Сергеевич	Мужской	1 20.01.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия "Лаборатория Салахова"	19_город Сургут	11 класс	95	73,1%	участни

											-			
13	57-AЯ-11	Шуралева	Анна	Владиславовна	Женский	17.07.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа №23 с углубленным изучением иностранных языков»	14_город Нижневартовск	11 класс	95	73,1%	участник
14	54-АЯ-11	Лиаль-Летецкая	Анна	Эмрановна	Женский	27.02.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа №5»	14_город Нижневартовск	11 класс	94	72,3%	участник
15	59-AЯ-11	Конев	Илья	Николаевич	Мужской	01.03.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия "Лаборатория Салахова"	19_город Сургут	11 класс	92	70,8%	участник
16	33-АЯ-11	Бадышова	Турсунайы м	Мурзабаевна	Женский	13.06.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Нягань "Средняя общеобразовательная школа № 6" имени Августы Ивановны Гордиенко, почетного гражданина города Нягани	15_город Нягань	11 класс	91	70,0%	участник
17	11-RA-8E	Сарычева	Алина	Вячеславовна	Женский	30.03.2001	Российская Федерация	Не имеются	Лангепасское городское муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Гимнази №6"		11 класс	91	70,0%	участник

18	11-AЯ-10	Большакова	Варвара	Сергеевна	Женский	22.07.2002	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей»	14_город Нижневартовск	10 класс	90	69,2%	участник
19	26-AЯ11	Ильхужина	Арина	Марсовна	Женский	29.08.2001	Российская Федерация	Не имеются	Бюджетное общеобразовательное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Югорский физико-математический лицей-интернат»	21_город Ханты- Мансийск	11 класс	90	69,2%	участник
20	50-АЯ-11	Пилюсова	Ксения	Максимовна	Женский	01.05.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей»	14_город Нижневартовск	11 класс	90	69,2%	участник
21	23-АЯ-10	Тагатов	Максим	Маратович	Мужской	15.04.2002	Российская Федерация	Имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа п. Коммунистический	07_Советский район	10 класс	90	69,2%	участник
22	24-АЯ-10	Винокурова	Мария	Сергеевна	Женский	26.04.2002	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №4"	12_город Мегион	10 класс	88	67,7%	участник
23	55-AЯ-11	Сёмин	Евгений	Александрович	Мужской	23.07.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей»	14_город Нижневартовск	11 класс	88	67,7%	участник

24	01-RA-81	Олейникова	Ольга	Александровна	Женский	28.01.2002	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №3 с углубленным изучением отдельных предметов»	12_город Мегион	10 класс	87	66,9%	участник
25	21-АЯ-10	Ахмадеева	Анастасия	Феликсовна	Женский	03.07.2002	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Федоровская средняя общеобразовательная школа №5»	08_Сургутский район	10 класс	86	66,2%	участник
26	58-AЯ-II	Демиденко	Светлана	Олеговна	Женский	30.12.2000	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа №23 с углубленным изучением иностранных языков»	14_город Нижневартовск	11 класс	86	66,2%	участник
27	14-AЯ-10	Усманова	Аделина	Айдаровна	Женский	01.12.2002	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия №2»	14_город Нижневартовск	10 класс	86	66,2%	участник
28	39-АЯ-11	Мазеин	Иван	Владимирович	Мужской	14.12.2000	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с углублённым изучением отдельных предметов №10»	13_город Нефтеюганск	11 класс	85	65,4%	участник

29	41-RA-11	Певченко	Алевтина	Геннадьевна	Женский	05.01.2001	Российская Федерация	Не имеются	Нефтеюганское районное муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение «Пойковская средняя общеобразовательная школа №2»	04_Нефтеюганс кий район	11 класс	85	65,4%	участник
30	44-АЯ-11	Загородняя	Елизавета	Любомировна	Женский	07.08.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №1" пгт. Пойковский	04_Нефтеюганс кий район	11 класс	84	64,6%	участник
31	6-АЯ-9	Сафонова	Полина	Сергеевна	Женский	10.01.2003	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия г. Советский	07_Советский район	9 класс	84	64,6%	участник
32	28-АЯ-11	Алексеева	Дарья	Анатольевна	Женский	05.12.2000	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №1 имени Созонова Юрия Георгиевича»	21_город Ханты- Мансийск	11 класс	83	63,8%	участник
33	3-АЯ-9	Выставкин	Кирилл	Сергеевич	Мужской	29.10.2002	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №4"	21_город Ханты- Мансийск	9 класс	83	63,8%	участник

34	32-АЯ-11	Шаловский	Кирилл	Петрович	Мужской	06.03.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 5 «Многопрофильная»	13_город Нефтеюганск	11 класс	83	63,8%	участник
35	16-АЯ-10	Шипков	Александр	Павлович	Мужской	04.01.2002	Российская Федерация	Не имеются	Бюджетное общеобразовательное учреждение Ханты- Мансийского автономного округа – Югры «Югорский физико- математический лицей-интернат»	21_город Ханты- Мансийск	10 класс	83	63,8%	участник
36	36-АЯ-11	Дворникова	Наталья	Станиславовна	Женский	14.08.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №8 с углубленным изучением отдельных предметов»	10_город Когалым	11 класс	82	63,1%	участник
37	13-АЯ-10	Стонюсова	Юлия	Андреевна	Женский	10.06.2002	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия №2»	14_город Нижневартовск	10 клаес	82	63,1%	участник
38	25-AЯ-10	Котляр	Екатерина	Дмитриевна	Женский	08.01.2003	Российская Федерация	Не имеются	Нефтеюганское районное муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение "Сингапайская средняз общеобразовательная школа"		2 10 класс	81	62,3%	участник

39	15-АЯ-10	Кузнецова	Кристина	Александровна	Женский	23.09.2002	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лянторская средняя общеобразовательная школа № 3»	08_Сургутский район	10 класс	81	62,3%	участник
40	9-AЯ-9	Гутникова	Ольга	Андреевна	Женский	16.01.2004	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Излучинская общеобразовательная средняя школа № 2 с углубленным изучением отдельных предметов"	05_Нижневарто вский район	9 класс	79	60,8%	участник
41	27-AЯ-10	Мозгова	Евгения	Владимировна	Женский	04.05.2002	Российская Федерация	Не имеются	Нефтеюганское районное муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение «Пойковская средняя общеобразовательная школа №2»	04_Нефтеюганс кий район	10 класс	79	60,8%	участник
42	20-АЯ-10	Застрожина	Мария	Борисовна	Женский	14.12.2002	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия №1»	14_город Нижневартовск	10 класс	77	59,2%	участник
43	30-АЯ-11	Мастерских	Анастасия	Дмитриевна	Женский	16.01.2002	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №6 им. Сирина Николая Ивановича»	21_город Ханты- Мансийск	11 класс	77	59,2%	участник

44	8-RA-01	Половинкин	Роман	Дмитриевич	Мужской	15.02.2004	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №9»	12_город Мегион	8 класс	76	58,5%	участник
45	2-АЯ-9	Фомичева	Виктория	Дмитриевна	Женский	06.12.2003	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №2»	21_город Ханты- Мансийск	9 класс	76	58,5%	участник
46	47-АЯ-11	Хохлова	Арина	Валерьевна	Женский	13.03.2002	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Сургутский естественно-научный лицей	19_город Сургут	11 класс	76	58,5%	участник
47	22-АЯ-10	Довжук	София	Валерьевна	Женский	07.05.2002	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение " Средняя общеобразовательная школа № 1" г. Покачи	16_город Покачи	10 класс	75	57,7%	участник
48	49-АЯ-11	Тимонин	Дмитрий	Сергеевич	мужской	21.09.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 27	19_город Сургут	11 класс	74	56,9%	участник
49	17-АЯ-10	Самойлова	Анна	Николаевна	Женский	23.02.2003	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Излучинская общеобразовательная средняя школа № 2 с углубленным изучением отдельных	05_Нижневарто вский район	10 класс	73	56,2%	участник
									предметов"					

51	0 2	9-АЯ-11	Вильданов	Эмир	Флоридович	Мужской	14.12.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №8 с утлубленным изучением отдельных предметов»	10_город Когалым	11 класс	72	55,4%	участник
5	51 4	48-AЯ-11	Чечуй	Дарья	Евгеньевна	женский	28.04.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «средняя общеобразовательная школа №5» "Школа здоровья и развития"	18_город Радужный	11 класс	72	55,4%	участник
	52	56-АЯ-11	Дёмин	Виктор	Максимович	мужской	20.08.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №3	18_город Радужный	11 класс	71	54,6%	участник
	53	5-AЯ-9	Попов	Григорий	Александрович	Мужской	31.08.2003	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей»	14_город Нижневартовск	9 класс	67	51,5%	участник
	54	40-AЯ-11	Спиридонов	Вячеслав	Юрьевич	Мужской	28.03.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Советский»	07_Советский район	11 класс	66	50,8%	участник

55	35-АЯ-11	Афонина	Марина	Алексеевна	Женский	04.03.2002	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «средняя общеобразовательная школа №1»	13_город Нефтеюганск	11 класс	63	48,5%	участник
56	43-АЯ-11	Глухова	Софья	Вячеславовна	Женский	12.02.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия г. Советский	07_Советский район	11 класс	60	46,2%	участник
57	42-АЯ-11	Аликулова	Феруза	Дилшадбековна	Женский	16.11.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Нижнесортымская средняя общеобразовательная школа»	08_Сургутский район	11 класс	58	44,6%	участник
58	1-АЯ-9	Боговик	Виолетта	Дмитриевна	Женский	23.12.2001	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Нижнесортымская средняя общеобразовательная школа»	08_Сургутский район	9 класс	55	42,3%	участник
59	7-АЯ-9	Крынина	Елизавета	Евгеньевна	Женский	03.12.2003	Российская Федерация	Не имеются	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №6	17_город Пыть- Ях	9 класс	41	31,5%	участник

Председатель жюри:

Сычугова Лариса Алексеевна

Заместитель председателя жюри:

Пластинина Нина Анатольевна

Секретарь жюри:

Трофименко Марина Павловна

Члены жюри:

Осипова Наталья Николаевна_

Плеханова Юлия Валерьевна

Руденок Елена Александровна